

Torggler

Torggler Chimica S.p.A.
Via Verande, 1/A
39012 Merano (BZ)
Tel. +39 0473 282400
Fax +39 0473 282501
info@torggler.com
torggler.com

Torggler

LISTINO PREZZI

LISTINO PREZZI 2020

V1.2020

2020

Torggler

LISTINO PREZZI 2020



La via più sicura per un futuro di successo sono dei clienti soddisfatti.

La strada verso il cambiamento che abbiamo intrapreso l'anno scorso, continuerà anche nel 2020. Un'analisi approfondita del mercato e delle esigenze dei nostri clienti ci ha portato alla decisione di ampliare la nostra gamma di soluzioni e di sistemi di alta qualità, per offrire nuovi prodotti destinati a risolvere nuove problematiche ed esigenze applicative.

Queste nuove soluzioni comprendono, da un lato, prodotti speciali che vanno a completare la nostra offerta, ottimizzando e aumentando il valore delle linee già esistenti e dall'altra si collocano in nuove aree, essendo prodotti totalmente nuovi caratterizzati dall'altissima qualità tecnica.

Siamo fortemente convinti che queste nuove soluzioni, garantite dalla qualità dei laboratori Torggler, offriranno ai nostri clienti moltissime opportunità per fornire agli applicatori le migliori scelte tecnologiche per migliorare il loro lavoro.

Abbiamo inoltre ampliato il nostro team di vendita, per soddisfare le esigenze dei nostri clienti nel modo più rapido ed efficiente possibile. Vogliamo, infatti, garantire una presenza ancora più forte sul mercato e l'ampliamento della gamma, oltre ai servizi di supporto e consulenza tecnica, ci aiuterà a trovare la soluzione migliore per ogni utente.

Ringrazio quindi tutti i nostri clienti per la fiducia che ogni giorno ripongono in noi, proponendo, distribuendo e utilizzando le nostre soluzioni. Soluzioni con una storia e tradizione secolare che continua ad essere scritta con impegno e passione, trovando la sua collocazione e la sua strada anche in questi anni di modernità.

Benno Pamer
CEO Torggler Chimica S.p.A.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Benno Pamer'. The signature is fluid and cursive, written over a light grey rectangular background.

Torggler

LISTINO PREZZI 2020

Torggler Chimica S.p.A.

Sede amministrativa: Via Prati Nuovi, 9 - 39020 Marleno (BZ)

Sede legale: Via Verande, 1/A - 39012 Merano (BZ)

Tel.: +39 0473 282 400

Fax: +39 0473 282 565

Vendita: uff_vendite@torggler.com

Info: info@torggler.com

Sito internet: www.torggler.com

Partita IVA

00851700211

IBAN

IT72 Y060 4558 5900 0000 0370 800

PEC

torggler.chimica@legalmail.it

Codice per la fatturazione elettronica

IZRRCT9

INDICE PER CATEGORIA DI PRODOTTO

1. SIGILLANTI

11

1.1 Sigillanti siliconici

14	Universal	20	Fire Resistant
15	Window & Sanitary	21	Acetic Professional
16	Window Metallic	22	Acetic Standard
16	Lamiera	23	Heat Resistant
17	Low Modulus	23	Acetic R/6
17	Multiuse	24	Acetic E
18	Neutral	24	Acetic Mirror
18	Mirror	25	Acetic Extra
19	Marble	25	AC 2.0
19	Floor	26	N 2.0
20	Polycarbonate	26	Primer Silicone

1.2 Sigillanti acrilici

27	Acrysil Pro	29	Acryl 5
27	Acryl 15	30	Acryl Fire Resistant
28	Acryl 15 Fast	30	A 2.0
28	Acryl EFR	31	AR 2.0
29	Acryl 10	31	AF 2.0

1.3 Prodotti ibridi

32	Strong	33	HY 2.0
32	General Use		

1.4 Altri

34	Bitumen Seal	35	Refractory
34	Tack		

1.5 Accessori

36	Cordone sintetico di tamponamento	36	Smooth
----	-----------------------------------	----	--------

2. SCHIUME POLIURETANICHE

39

42	Window & Door	45	Fire Resistant
42	Flex	46	Hydro
43	Resamaxx	46	High Tack
43	Coppi	47	M 2.0
44	Roof Tile	47	C 2.0
44	All Season	48	F 2.0
45	Multiuso	58	Solvente per schiume poliuretaniche

3. IMPERMEABILIZZANTI

51

3.1 Impermeabilizzanti cementizi

54	Flexistar	55	Flex 2K
54	Aquaproof	55	Stop
55	Flex 1K		

3.2 Impermeabilizzanti silossanici, epossidici e acrilici

56	Promural Silicon	57	Aquatech
56	Emulsione Epossidica 723	57	Primer Aquatech
56	Sitol Epoxy		

3.3 Impermeabilizzanti poliuretani

58 Flex PU Expert	60 Flex PU Finish Base
58 Flex PU Primer	60 Flex PU 2K
59 Flex PU Primer 2 K	61 Flex PU Finish
59 Flex PU	

3.4 Impermeabilizzanti bituminosi

62 Asfredol 1000	63 Black Hydro Light
62 Asfredol 2000	64 Black Hydro Spray
62 Sitol A	64 BW 100
63 Black Hydro Easy	65 BW 200

3.5 Accessori per l'impermeabilizzazione

66 PP Tape	68 Flex Pipe Collar 22 - 37
66 BU Tape	68 Flex Pipe Collar 50 - 75
66 Corner Tissue 90	68 Flex Pipe Collar 93 - 146
66 Corner Tissue 270	68 Shower Tape 120
67 Floor Collar	69 Safe Tape
67 Mat 1000	69 Nastro perimetrale autoadesivo
67 Band	69 Tessuto NT
67 Bridge Mat	

4. PAVIMENTAZIONI E SISTEMI PER LA POSA DI PIASTRELLE E PIETRE NATURALI

71

4.1 Pavimentazioni

74 Fast Screed	75 Livellina 5 - 40
74 Livellina 0 - 10	76 Floorrep
75 Livellina 5 - 30	76 Quarz

4.2 Adesivi cementizi

77 Tile 2020	80 Tile 350
77 Tile 900	80 Tile 250
78 Tile 700	81 T 480
78 Tile 600	81 T 250
79 Tile 480	82 T 50
79 Tile 450	

4.3 Riempitivi

83 Tile Grout < 8 mm	85 Tile Epoxy
84 Tile Grout 2-15 mm	

4.4 Primer aggrappanti e detergenti

86 Flex	87 Tile Primer
86 Multigrip	87 Tile Cleaner

5. SISTEMI PER LA POSA DI PARQUET E RESILIENTI

89

5.1 Primer e trattamento del supporto

92 Power Glue Primer Plus	92 Power Glue Primer
---------------------------	----------------------

5.2 Adesivi

93 Power Glue PVC Home	94 Power Glue Duo
93 Power Glue PVC Contract	95 Power Glue PVC Ultra
94 Power Glue Linoleum	95 Power Glue Wood

6. RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO

97

6.1 Trattamento preliminare

100 Ferri 1K

6.2 Malte cementizie

100 Restauro	103 Monorasante
101 Restauro Smart	103 Umafix
101 Strutturale	104 Umatrix
102 Colabile	104 Umaflow
102 Rinnova	

6.3 Additivi

105 Neoplast Latex

7. SISTEMI DI ANCORAGGIO E FISSAGGIO

107

7.1 Ancoranti Chimici

110 Xtreme Grip Vinylester	111 CA Poly
110 Xtreme Grip Epoxy	111 CA Vinyl

7.2 Adesivi Epossidici

112 Epox Adesivo 112 Epox Ripresa

7.3 Malte cementizie

113 Espansol Ancor	113 Instant
113 Flash	

8. SISTEMI DA RISANAMENTO

115

8.1 Trattamenti preliminari

118 Antisale

8.2 Deumidificanti cementizi

119 Rinzafo	120 Finitura
119 Risan One	121 Finissimo
120 Intonaco WTA	121 DP 501

8.3 Deumidificanti a base NHL

122 Calce Fondo	123 Calce Fino
122 Calce Intonaco	

8.4 Sistema a base silicati di calcio

124 Deep Cleaner	126 Rete T4
124 Shield	126 Panel Windows
125 Panel	127 Panel Ceiling
125 Bond & Finish	

8.5 Rasanti per facciate e pareti

128 Multifinish	129 Stuccosol
128 Multimix	130 GP 100
129 Multimix EVO	130 GP 200

9. SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO 133

9.1	Adesivi		
	136 Mastofix Adesivo	137 Ekomix	
	136 Mastofix Finitura	137 Ekomix Plus	
	136 Pannfix		
9.2	Pannelli		
	138 Ekomix Panel EPS White	140 Ekomix Panel BASE	
	139 Ekomix Panel EPS Grey		
9.3	Primer per Rivestimenti		
	141 Ekor 961	141 Ekor 64	
9.4	Rivestimenti		
	142 Ekor 96	142 Ekomix Acryl Bianco	
9.5	Pitture		
	143 Ekor 86	143 Ekor 87	
9.6	Accessori e componenti di sistema		
	144 Rete T4		

10. ADDITIVI 147

150 Neoplast Grip	151 Uraplast SF
150 Neoplast 124	152 Mulamo
150 Neantol Liquido	152 Mulamo Concentrate
151 Umatol	

11. ACCESSORI 155

156 Pistola manuale per cartucce	158 Chemical Anchor Cage 12x80
156 Pistola per sacchetti E 600	158 Chemical Anchor Cage 15x85
156 Pistola per schiuma poliuretana T2000	158 Chemical Anchor Cage 20x85
157 Pistola Xtreme 300 PRO	159 Beccucci per cartucce
157 Pistola Xtreme 400 PRO	159 Erogatori per schiume PU
157 Pistola Xtreme 470 PRO	159 Chemical Anchor Mixer

INDICE PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

A

30	A 2.0
25	AC 2.0
24	Acetic E
25	Acetic Extra
24	Acetic Mirror
21	Acetic Professional
23	Acetic R/6
22	Acetic Standard
29	Acryl 5
29	Acryl 10
27	Acryl 15
28	Acryl 15 Fast
28	Acryl EFR
30	Acryl Fire Resistant
27	Acrysil PRO
31	AF 2.0
44	All Season
118	Antisale
54	Aquaproof
57	Aquatech
31	AR 2.0
62	Asfredol 1000
62	Asfredol 2000

B

67	Band
159	Beccucci per cartucce
34	Bitumen Seal
63	Black Hydro Easy
63	Black Hydro Light
64	Black Hydro Spray
125	Bond & Finish
67	Bridge Mat
66	BU Tape
64	BW 100
65	BW 200

C

47	C 2.0
123	Calce Fino
122	Calce Fondo
122	Calce Intonaco
111	CA Poly
111	CA Vinyl
158	Chemical Anchor Cage 12x80
158	Chemical Anchor Cage 15x85
158	Chemical Anchor Cage 20x85
159	Chemical Anchor Mixer
102	Colabile
43	Coppi
36	Cordone sintetico di tamponamento
66	Corner Tissue 90
66	Corner Tissue 270

D

124	Deep Cleaner
121	DP 501

E

137	Ekomix
142	Ekomix Acryl Bianco
140	Ekomix Panel BASE
139	Ekomix Panel EPS Grey
138	Ekomix Panel EPS White
137	Ekomix Plus
141	Ekor 64
143	Ekor 86
143	Ekor 87
142	Ekor 96
141	Ekor 961
56	Emulsione Epossidica 723
112	Epoxy Adesivo
112	Epoxy Ripresa
159	Erogatori per schiume PU
113	Espansol Ancor

F

48	F 2.0
74	Fast Screed
100	Ferri 1K
121	Finissimo
120	Finitura
20	Fire Resistant (silicone)
45	Fire Resistant (schiuma poliuretana)
113	Flash
42	Flex (schiuma poliuretana)
86	Flex
55	Flex 1K
55	Flex 2K
54	Flexistar
68	Flex Pipe Collar 22 - 37
68	Flex Pipe Collar 50 - 75
68	Flex Pipe Collar 93 - 146
59	Flex PU
60	Flex PU 2K
58	Flex PU Expert
19	Floor
67	Floor Collar
76	Floorrep
61	Flex PU Finish
60	Flex PU Finish Base
58	Flex PU Primer
59	Flex PU Primer 2 K

G

- 33 General Use
- 130 GP 100
- 130 GP 200

H

- 23 Heat Resistant
- 46 High Tack
- 33 HY 2.0
- 46 Hydro

I

- 120 Intonaco WTA
- 113 Instant

L

- 16 Lamiera
- 74 Livellina 0 - 10
- 75 Livellina 5 - 30
- 75 Livellina 5 - 40
- 17 Low Modulus

M

- 47 M 2.0
- 19 Marble
- 136 Mastofix Adesivo
- 136 Mastofix Finitura
- 67 Mat 1000
- 18 Mirror
- 103 Monorasante
- 152 Mulamo
- 152 Mulamo concentrato
- 128 Multifinish
- 86 Multigrip
- 128 Multimix
- 129 Multimix EVO
- 17 Multiuse
- 45 Multiuso

N

- 26 N 2.0
- 69 Nastro perimetrale autoadesivo
- 150 Neantol Liquido
- 150 Neoplast 124
- 150 Neoplast Grip
- 105 Neoplast Latex
- 18 Neutral

P

- 125 Panel
- 127 Panel Ceiling
- 126 Panel Windows
- 136 Pannfix
- 156 Pistola manuale per cartucce
- 156 Pistola per sacchetti E 600
- 156 Pistola per schiuma poliuretanic T 2000
- 157 Pistola Xtreme 300 PRO
- 157 Pistola Xtreme 400 PRO
- 157 Pistola Xtreme 470 PRO
- 20 Polycarbonate
- 94 Power Glue Duo
- 94 Power Glue Linoleum
- 92 Power Glue Primer
- 92 Power Glue Primer Plus
- 93 Power Glue PVC Contract
- 93 Power Glue PVC Home
- 95 Power Glue PVC Ultra
- 95 Power Glue Wood
- 66 PP Tape
- 57 Primer Aquatech
- 26 Primer Silicone
- 56 Promural Silicon

Q

- 76 Quarz

R

- 35 Refractory
- 43 Resamaxx
- 100 Restauro
- 101 Restauro Smart
- 126 Rete T4 (Sistema a base silicati di calcio)
- 144 Rete T4 (Accessori e componenti di sistemi)
- 102 Rinnova
- 119 Rinzafo
- 119 Risan ONE
- 44 Roof Tile

S

- 69 Safe Tape
- 68 Shower Tape 120
- 124 Shield
- 62 Sitol A
- 56 Sitol Epoxy
- 36 Smooth
- 48 Solvente per schiuma poliuretanic
- 55 Stop
- 32 Strong
- 101 Strutturale
- 129 Stuccosol

T

- 82 T 50
- 81 T 250
- 81 T 480
- 34 Tack
- 69 Tessuto NT
- 77 Tile 2020
- 80 Tile 250
- 80 Tile 350
- 79 Tile 450
- 79 Tile 480
- 78 Tile 600
- 78 Tile 700
- 77 Tile 900
- 87 Tile Cleaner
- 85 Tile Epoxy
- 83 Tile Grout <8 mm
- 84 Tile Grout 2-15 mm
- 87 Tile Primer

U

- 14 Universal
- 103 Umafix
- 104 Umaflow
- 104 Umatixo
- 151 Umatol
- 151 Uraplast SF

W

- 42 Window & Door
- 15 Window & Sanitary
- 16 Window Metallic

X

- 110 Xtreme Grip Epoxy
- 110 Xtreme Grip Vinylester



1. SIGILLANTI

P. 14 1.1 Sigillanti Siliconici

P. 27 1.2 Sigillanti Acrilici

P. 32 1.3 Prodotti Ibridi

P. 34 1.4 Altri

P. 36 1.5 Accessori

SIGILLANTI

Il mondo dei sigillanti comprende moltissimi campi di applicazione. La funzione primaria di un sigillante è quella di aderire alle due superfici di un giunto e impedire il passaggio di fluidi consentendo comunque il movimento delle due parti. I sigillanti Torggler sono formulati per soddisfare al meglio queste funzioni in tutte le applicazioni professionali: serramentistica, edilizia, idraulica, arredamento, carpenteria, falegnameria e per tutte le applicazioni in casa.

La gamma proposta vi permette di scegliere il prodotto Torggler più adatto alla vostra esigenza per dare vita ad un lavoro a regola d'arte: per sigillare, riempire, chiudere ed incollare in modo professionale: il vostro, con in più la certezza di garantire il massimo della qualità e della performance nel tempo ai vostri clienti.

TABELLA INDICATIVA UTILIZZO SIGILLANTI E ADESIVI

NATURA CHIMICA	PRODOTTI	SITUAZIONI DI POSA										CARATTERISTICHE TECNICHE										SUPPORTI COMPATIBILI									
		Facciata	Vetrazione	Pavimento	Ambienti umidi e sanitari	Colorazioni in tinta con Tile Grout	Resistenza ai raggi UV	Resistenza alle intemperie	Verniciabilità	Elevata elasticità	Basso modulo elastico	Elevata resistenza meccanica	Rapido indurimento	Elevata adesione iniziale	Compatibilità ambienti per alimenti	Elevata temperatura esercizio >200 °C	Adesione su supporti umidi	Marmo e pietra naturale	Calcestruzzo/intonaco/laterizio	Ceramica	Cartongesso	Legno	Metallo	Supporti verniciati	Materiale plastico***	Vetro	Specchio	Guaina bituminosa			
SIGILLANTI SILICONICI	Universal	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	P	P	X						
	Neutral	X	X				X	X	X	X		X						X	X	X	X	X	P	P	X						
	Polycarbonate	X	X				X	X	X	X		X						X	X	X	X	X	P	X	X						
	Window & Sanitary	X	X	X	X		X	X	X	X								X	X	X	X	X	P	P	X						
	Window Metallic	X	X				X	X	X	X								X	X	X	X	X	P	X							
	Multiuse	X					X	X	X	X								X	X	X	X	X	P	P	X						
	Lamiera	X					X	X	X	X								X	X	X	X	X	P	X							
	Low Modulus	X	X				X	X	X	X				X**				X	X	X	X	X	P	X							
	Fire Resistant	X					X	X	X	X								X	X	X	X	X	P	X							
	Floor			X			X	X	X	X		X						X	X	X	X	X	P	P	X						
	Marble	X	X				X	X	X	X							X	X	X	X	X	X	P	P	X						
	Mirror									X	X							X	X	X	X	X	P	P	X	X					
ACETICI	Acetic Standard	X			X	X	X	X	X	X	X						P	X	P	P	P	P	P	X							
	Acetic Professional	X	X		X		X	X	X	X	X						P	X	P	P	P	P	P	X							
	Acetic R6		X				X	X	X	X	X						P	X	P	P	P	P	P	X							
	Acetic Extra*		X				X	X			X	X					P	X	P	P	P	P	P	X							
	Acetic E*						X	X			X	X		X			P	X	P	P	P	P	P	X							
	Acetic Mirror										X	X					P	X	P	P	P	P	P	X	X						
Heat Resistant						X	X	X	X	X			X			P	X	P	P	P	P	P	X								
SIGILLANTI ACRILICI	Acrysil PRO*	X					X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X							
	Acryl 15	X					X	X	X	X						X	X	X	X	X											
	Acryl 15 FAST	X					X	X	X	X	X					X	X	X	X	X											
	Acryl 10	X					X	X	X							X	X	X	X	X											
	Acryl 5	X					X	X	X							X	X	X	X	X											
	Acryl EFR	X					X	X	X							X	X	X	X	X											
	Acryl Fire Resistant	X					X	X	X							X	X	X	X	X											
SIGILLANTI/ADESIVI BITUMINOSI	Bitumen Seal	X					X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
SIGILLANTI/ADESIVI POLIMERO IBRIDO	General Use	X	X	X			X	X	X	X	X				X	P	X	X	X	X	X	X	X	X							
	Invisible	X					X	X	X	X			X			X	P	X	X	X	X	X	P	P	X						
ADESIVI POLIMERO IBRIDO	Strong	X					X	X	X		X	X			X	P	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
ADESIVI ACRILICI	Tack	X					X	X			X					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						
MASTICE MINERALE	Refractory						X	X							X	X	X	X	X		X										

X = IDONEO P = TEST PRELIMINARE/PRIMER * = DISPONIBILE SU COMMESSA

** = VALIDO PER COLORE BIANCO *** = ESCLUSI: POLIETILENE, POLIPROPILENE E TEFLON

1.1 Sigillanti siliconici

UNIVERSAL
UNIVERSALE

Sigillante siliconico multiuso a reticolazione neutra con specifica formulazione per prevenire la formazione di muffe negli ambienti umidi o aloni su supporti assorbenti.

Basso modulo elastico | Non macchia supporti in marmo e pietra
25% allungamento elastico | Gamma colori in tinta con fughe Tile grout

Certificazioni: F - EXT/INT; G; XS Secondo EN 15651
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5113	000 Trasparente	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5091	100 Bianco	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5094	150 Jasmin	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5095	200 Manhattan	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5090	205 Grigio perla	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5089	220 Grigio cemento	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5286	230 Grigio	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5092	260 Antracite	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5096	290 Nero	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5405	310 Vaniglia	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5093	320 Bahama	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5407	330 Beige	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5408	340 Nocciola	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5098	350 Marrone	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5410	360 Cioccolata	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5099	370 Terracotta	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5097	380 Castano	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5149	372 Ciliegio*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5150	390 Testa di moro*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5151	377 Noce camoscio*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5152	345 Douglas*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70
5153	338 Rovere*	12 x 310 ml	116 cartoni	€ 11,70



WINDOW & SANITARY

Sigillante siliconico a reticolazione neutra, resistente alla muffa, per la posa di serramenti e utilizzo in ambienti sanitari.

Basso modulo elastico | Ottima adesione su supporti porosi e non porosi
25% allungamento elastico | Ottima resistenza raggi UV e intemperie

Certificazioni: F, XS secondo EN 15651
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5298	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5289	105 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5291	140 Avorio RAL 1013	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5292	210 Grigio Chiaro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5290	101 Bianco RAL 9010	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5294	376 Noce	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5293	290 Nero	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5295	440 Rosso mattone	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5296	550 Verde RAL 6005	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 8,76
5297	280 Antracite	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,91
5300	250 Metallic grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
5301	395 Metallic marrone	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
5302	560 Metallic verde	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
5303	225 Metallic acciaio Inox*	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36



WINDOW METALLIC SERRAMENTO METALLIC

Sigillante siliconico neutro ad effetto metallizzato per vetratura e serramentistica.

**Basso modulo elastico | Ottima adesione su supporti porosi e non porosi
25% allungamento elastico | Ottima resistenza raggi UV e intemperie**

Certificazioni: G secondo EN 15651-2

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6146	342 Oro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
6145	393 Bronzo	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36
6147	390 Testa di moro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36



8 030334 061462 >

8 030334 061455 >

8 030334 061479 >

LAMIERA

Sigillante siliconico a reticolazione neutra per lamiera preverniciata, zincata, acciaio inossidabile, rame, ottone e ferro.

**Basso modulo elastico | Elevata resistenza raggi UV e intemperie
Flessibile alle alte e alle basse temperature | Efficacia ventennale testata**

Certificazioni: F-EXT / INT-CC secondo EN 15651-1

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6165	237 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
6168	203 Grigio sabbia	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
6167	395 Testa di moro	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
6166	374 Rame	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,94
5277	280 Antracite	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,25
5259	101 Bianco RAL 9010	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,25
5154	460 Rosso Siena	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,25
5299	235 Alluminio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,36



8 030334 061653 >

8 030334 061684 >

8 030334 061677 >

8 030334 061660 >

8 030334 052774 >

8 030334 052590 >

8 030334 051548 >

8 030334 052996 >

LOW MODULUS BASSO MODULO

Sigillante siliconico a reticolazione neutra e bassissimo modulo elastico per la sigillatura di giunti di dilatazione in facciata e a pavimento.

**Ottima resistenza a raggi UV e intemperie | 25% allungamento elastico
alle alte e alle basse temperature | Buona pedonabilità
Efficacia ventennale testata**

Bianco: adatto per ambienti di lavorazione e stoccaggio di alimenti

Certificazioni: F-EXT/INT-CC, PW EXT/INT-CC secondo EN 15651

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1

Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6151	233 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6149	130 Avorio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6460	105 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6153	290 Nero	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6154	335 Beige	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6163	215 Grigio C1	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,16
6169	325 Rosa corallo	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,80
6521	215 Grigio C1	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 11,90

8 030334 061516 >

8 030334 061493 >

8 030334 064609 >

8 030334 061530 >

8 030334 061547 >

8 030334 061639 >

8 030334 061691 >

8 030334 065217 >

MULTIUSE EDILIZIA

Sigillante siliconico trasparente a reticolazione neutra, adatto per la sigillatura di giunti di raccordo in edilizia.

**Basso modulo elastico | 20% allungamento elastico | Resistenza raggi
UV e intemperie**

Certificazioni: F-EXT/INT secondo EN 15651-1

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5132	000 Trasparente	24 x 300 ml	72 cartoni	€ 4,64

8 030334 051326 >

NEUTRAL NEUTRO

Sigillante siliconico trasparente a reticolazione neutra per la sigillatura di giunti in genere e nella vetrazione.

Basso modulo elastico | Indurimento rapido | Resistenza raggi UV e intemperie
20% allungamento elastico alle alte e alle basse temperature
Efficacia ventennale testata

Certificazioni: G secondo EN 15651-2

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6188	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,57



MARBLE MARMO

Sigillante siliconico a reticolazione neutra, colore bianco, specifico per la realizzazione di giunti di dilatazione su supporti in pietra naturale e marmo.

Basso Modulo elastico | Non macchia supporti in marmo e pietra
Resistenza raggi UV e intemperie | Efficacia ventennale testata

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6159	100 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 7,63



MIRROR SPECCHIO

Adesivo siliconico a reticolazione neutra, colore bianco, specifico per l'incollaggio di specchi su vari tipi di supporto.

Basso Modulo elastico | Evita la formazione di aloni sullo specchio
Assorbe le vibrazioni tra lastre e supporto | Efficacia ventennale testata

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 2 mm: 20 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 15,5

10 cm² di superficie di incollaggio per ogni kg di peso dello specchio



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6181	105 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,62



FLOOR PAVIMENTO

Sigillante siliconico a reticolazione neutra e colore grigio, per la realizzazione di giunti di dilatazione su pavimenti, anche industriali, parcheggi, garage e terrazze.

Alto modulo elastico | Elevata resistenza all'abrasione | Resistenza raggi UV e intemperie | Buona carrabilità | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: PW- EXT/INT-CC secondo EN 15651-4

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6183	237 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,53



POLYCARBONATE POLICARBONATO

Sigillante siliconico a reticolazione neutra, trasparente, per applicazioni su lastre in policarbonato per serre, coperture, lucernari.

Basso modulo elastico | Ottima resistenza ai raggi UV e intemperie
25% allungamento elastico | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: G secondo EN 15651-2

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6177	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,42



ACETIC PROFESSIONAL ACETICO

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, resistente alla muffa, per facciate, finestre e uso sanitario.

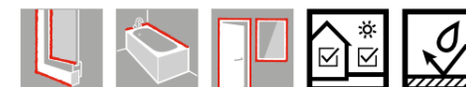
Ideale per la posa su vetro e superfici ceramiche | Ottima resistenza raggi UV e intemperie | Ottima resistenza chimica | Rapido indurimento

Certificazioni: F EXT/INT - CC, G-CC, XS secondo EN 15651

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673/1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6139	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,36
6132	100 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,68
6134	290 Nero	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,68
6136	375 Tabacco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,68



FIRE RESISTANT ANTINCENDIO

Sigillante silicone a reticolazione neutra per la sigillatura di giunti lineari di pareti e porte tagliafuoco con resistenza al fuoco fino a EI 240.

Basso Modulo elastico | Resistenza raggi UV e intemperie | Efficacia ventennale testata | Evita il passaggio di fumi e fiamme nelle vie di fuga

Certificazioni: F-EXT / INT-CC secondo EN 15651-1

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6766	237 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 10,68
6805	130 Avorio *	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 10,68



ACETIC STANDARD ACETICO

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, resistente alla muffa, per facciate e uso sanitario.

**Basso Modulo elastico | Gamma colori in tinta con fughe Tile grout
Ottima resistenza a raggi UV e intemperie | Ottima resistenza chimica
Rapido indurimento**

Certificazioni: F-EXT / INT-CC, XS secondo EN 15651
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,8



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6129	000 Trasparente	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 3,28
6131	100 Bianco	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 3,72
6133	290 Nero	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 3,72
5358	150 Jasmin	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5355	200 Manhattan	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5354	205 Grigio perla	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5359	220 Grigio cemento	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5346	230 Grigio	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5353	260 Antracite	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5351	310 Vaniglia	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5356	320 Bahama	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5347	330 Beige	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5349	340 Nocciola	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5357	350 Marrone	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5350	360 Cioccolata	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5352	370 Terracotta	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03
5348	380 Castano	24 x 280 ml	72 cartoni	€ 4,03



HEAT RESISTANT TERMORESISTENTE

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, colore rosso, con resistenza alle temperature fino a 300 °C.

**Alto modulo elastico | Ideale per applicazioni in ambito industriale
Rapido indurimento | Efficacia ventennale testata**

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6185	450 Rosso	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 8,36



ACETIC R/6

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, trasparente, a rapidissimo indurimento.

**Formulazione purissima a ritiro nullo | Adatto alla posa di lastre e profili
in vetro | Ottima resistenza raggi UV e intemperie | Ottima resistenza chimica**

Certificazioni: G secondo EN 15651-2
Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6179	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 5,92



ACETIC E

Sigillante siliconico a reticolazione acetica, colore nero, formulato per il montaggio di acquari.

Rapido indurimento | Compatibilità con acqua potabile | Ottima resistenza chimica
Efficacia ventennale testata | Adatto per ambienti di lavorazione e stoccaggio di alimenti

Classificazione: G secondo EN 15651-2

Certificato per la posa di acquari secondo DIN 32622

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6160	290 Nero *	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 7,51

**ACETIC EXTRA
ACETICO SPECIAL**

Sigillante siliconico trasparente a reticolazione acetica con proprietà meccaniche migliorate.

Formulazione purissima a ritiro nullo | Adatto alla posa di lastre e profili in vetro
Ottima resistenza raggi UV e intemperie | Ottima resistenza chimica

Certificazioni: G secondo EN 15651-2

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6541	000 Trasparente *	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 7,13

**ACETIC MIRROR
SPECCHIO**

Sigillante siliconico trasparente a reticolazione acetica per l'incollaggio rapido di specchi.

Formulazione purissima a ritiro nullo | Rapido indurimento
Non corrode la vernice argentata | Efficacia ventennale testata

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 2 mm: 20 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 15,5

10 cmq di superficie di incollaggio per ogni kg di peso dello specchi



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6182	000 Trasparente	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 6,54

**EKOR****AC 2.0** NEW PRODUCT

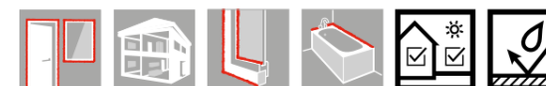
Sigillante siliconico a reticolazione acetica per l'incollaggio di elementi vetrosi e la sigillatura elastica di giunti di dilatazione con allungamento massimo di esercizio del 20%. Indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. Idoneo per applicazioni in facciata, all'interno e all'esterno, su giunti verticali e orizzontali e negli ambienti umidi. Ottima adesione su supporti lisci e non assorbenti.

Elevata resistenza a raggi UV, agenti atmosferici e ristagni d'acqua |
Elastico anche alle basse temperature | Ottima resistenza chimica

Certificazioni: F - EXT/INT-CC; G-CC; S Secondo EN 15651

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,8



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8030	Trasparente	24 x 280 ml	60 cartoni	€ 2,98
8031	Bianco	24 x 280 ml	60 cartoni	€ 3,08
8032	Grigio	24 x 280 ml	60 cartoni	€ 3,08



EKOR

N 2.0 **NEW PRODUCT**

Sigillante siliconico a reticolazione neutra per la sigillatura elastica di giunti di dilatazione con allungamento massimo di esercizio del 25%. Indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. Idoneo per applicazioni all'interno e all'esterno, su giunti verticali e orizzontali. Ottima adesione sia su supporti lisci che porosi e assorbenti.

Basso Modulo elastico | Elevata resistenza a raggi UV, agenti atmosferici e ristagni d'acqua | Elastico anche alle basse temperature | Non corrode i metalli | Inodore | Non riduce il volume iniziale

Certificazioni: F - EXT/INT-CC; G-CC Secondo EN 15651

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro lineare Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8033	Trasparente	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 5,21
8034	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 5,20
8035	Grigio	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 5,42



PRIMER SILICONE

Prespalmatura per sigillanti siliconici, a base di resina silossanica in solvente, per la primerizzazione dei fianchi di giunti soggetti a forte stress e/o dove l'adesione può risultare difficile.

Agevola l'adesione su qualsiasi materiale | Evita la migrazione di oli siliconici nelle superfici | Garantisce la tenuta nel tempo | Ideale per giunti in immersione

Consumo su superfici lisce non assorbenti: 20 g/m²

Consumo su superfici porose assorbenti: 50 - 300 g/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6352	-	0,5 l	-	€ 40,21



1.2 Sigillanti Acrilici

ACRYSIL PRO

Sigillante acrilico, a prestazione migliorata, per la sigillatura flessibile di giunti tra pannelli di rivestimento, porte e finestre, pareti e soffitti e per sigillare crepe e fessure su intonaci.

Verniciabile | Resistenza alla pioggia imminente secondo DIN 52461 subito dopo la posa | Allungamento max esercizio 15% Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1.

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5049	101 Bianco *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 7,56
5138	230 Grigio *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 7,56



ACRYL 15

Sigillante a base di polimeri acrilici, ad alte prestazioni, per sigillature con deformazione massima del 15%. Ideale per applicazioni su cartongesso, su pannelli di tamponamento e giunti di raccordo e dilatazione.

Verniciabile | Aderisce anche su supporti umidi | Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml

Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1

Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6329	145 Avorio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 3,45
6335	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 3,45
6332	230 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 3,45
6530	230 Grigio	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 5,79
6528	145 Avorio *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 5,79
6542	101 Bianco *	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 5,79



ACRYL 15 FAST ACRYL 15 RAPID

Sigillante a base di polimeri acrilici, rapido, ad alte prestazioni, per sigillature con deformazione massima del 15%. Ideale per applicazioni su cartongesso.

**Verniciabile | Aderisce anche su supporti umidi | Indurimento rapido
Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento**

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6338	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,16
6340	230 Grigio*	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,16



ACRYL 10

Sigillante acrilico per la sigillatura elastica di giunti di raccordo con deformazione massima del 10%. Ideale per applicazioni su cartongesso e su superfici assorbenti.

Verniciabile | Aderisce anche su supporti umidi | Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1
Metri lineari realizzati con un sacchetto: 6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6580	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,75
6578	230 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,75
6527	101 Bianco	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 4,67
6525	230 Grigio	sacchetto 20 x 600 ml	36 cartoni	€ 4,67



ACRYL EFR

Sigillante acrilico per stuccare e sigillare giunti e fessure con deformazione massima del 5%. Adatto per riprodurre l'effetto di intonaci grezzi e opere murarie in genere.

**Verniciabile | Finitura ruvida | Aderisce anche su supporti umidi
Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento**

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6772	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 4,40



ACRYL 5

Sigillante a base di polimeri acrilici, per la sigillatura plasto-elastica di diversi tipi di giunture, crepe e fessure, con deformazione massima del 5%. Ideale per applicazioni su cartongesso.

Verniciabile | Ottimo rapporto qualità/prezzo | Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento

Certificazioni: F-EXT / INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1
Metri lineari realizzati con un sacchetto: 5,5



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5130	101 Bianco	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,48
5131	230 Grigio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 2,48
6536	101 Bianco	sacchetto 20 x 550 ml	36 cartoni	€ 3,88
6535	230 Grigio	sacchetto 20 x 550 ml	36 cartoni	€ 3,88



ACRYL FIRE RESISTANT ACRYL ANTINCENDIO

Sigillante a base di polimeri acrilici, per la sigillatura di giunti lineari, verticali e orizzontali, con deformazione massima del 10%, in strutture soggette a normativa antincendio fino a EI 240.

Verniciabile | Aderisce anche su supporti umidi | Certificato per applicazioni a soffitto | Evita il passaggio di fumi e fiamme nelle vie di fuga

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con un sacchetto: 5,5



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6538	101 Bianco	sacchetto 20 x 550 ml	36 cartoni	€ 8,69
6537	230 Grigio	sacchetto 20 x 550 ml	36 cartoni	€ 8,69



Torggler Torggler Torggler

EKOR

AR 2.0 NEW PRODUCT

Sigillante acrilico per il riempimento di fessure e giunti dove sia richiesto un aspetto materico ruvido simile agli intonaci di finitura, malta fina o calcestruzzo. Idoneo per applicazioni all'interno e all'esterno, su giunti verticali o orizzontali purché non vi siano continui ristagni d'acqua. Ottima adesione sui supporti porosi, anche umidi.

Verniciabile | Mimetico sui supporti a grana grezza | Ideale per la stuccatura elastica di crepe soggette a movimento

Certificazioni: F EXT- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8028	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 3,51



EKOR

A 2.0 NEW PRODUCT

Sigillante acrilico per la sigillatura elastica di crepe, fessure e giunti di dilatazione tra elementi di facciata con allungamento massimo di esercizio del 10%. Idoneo per applicazioni all'interno, su giunti verticali o orizzontali purché non vi siano continui ristagni d'acqua. Ottima adesione sui supporti porosi, anche umidi.

Verniciabile | Ottima resistenza all'invecchiamento | Elevata resistenza ai raggi UV

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8027	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 2,23



EKOR

AF 2.0 NEW PRODUCT

Sigillante acrilico per la sigillatura di crepe, fessure e giunti di raccordo tra elementi di facciata con allungamento massimo di esercizio del 7,5%. Idoneo per applicazioni all'interno, su giunti verticali o orizzontali purché non vi siano continui ristagni d'acqua. Ottima adesione sui supporti porosi, anche umidi.

Verniciabile dopo 20 minuti | Ideale per applicazioni su cartongesso | Ideale per lavorazioni con tempistiche ridotte

Certificazioni: F- INT secondo EN 15651-1
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8029	Bianco	24 x 310 ml	60 cartoni	€ 3,29



1.3 Prodotti Ibridi

STRONG

Adesivo extra forte a base di polimeri ibridi con elevata adesione iniziale. Non richiede supporti meccanici durante l'indurimento.

Verniciabile | Alto modulo elastico | Ottima adesione su qualsiasi superficie anche umida | Applicazione facile e veloce senza forare supporto

Consumo al metro Sezione giunto 15 x 3 mm: 45 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 6,4



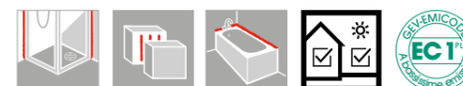
Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
8007	105 Bianco	12 x 290 ml	104 cartoni	€ 12,24

**EKOR****HY 2.0** NEW PRODUCT

Adesivo-sigillante a base di polimeri ibridi per incollaggi elastici e sigillature di giunti di raccordo. Indurisce per reazione con l'umidità dell'aria. Idoneo per applicazioni in facciata, all'interno e all'esterno, su giunti verticali e orizzontali, anche in presenza di ristagni d'acqua. Aderisce alla maggior parte dei supporti presenti in edilizia e nell'industria, lisci, porosi e anche umidi; non corrode i metalli, non riduce il suo volume iniziale.

Verniciabile | Elevata resistenza meccanica | Elevata resistenza agli agenti atmosferici e alle muffe | Senza solventi: certificato a bassissime emissioni EC1 plus

Certificazioni: F-EXT/INT, S, secondo EN 15651
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,9



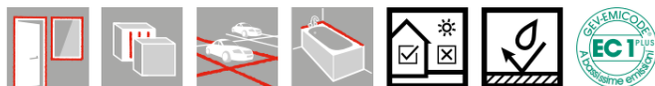
Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
8037	Cristallino	24 x 290 ml	60 cartoni	€ 10,40
8038	Bianco	24 x 290 ml	60 cartoni	€ 7,33
8039	Grigio	24 x 290 ml	60 cartoni	€ 7,33
8040	Bianco	20 x 600 ml	40 cartoni	€ 14,10
8041	Grigio	20 x 600 ml	40 cartoni	€ 14,10

**GENERAL USE**

Adesivo/sigillante multiuso a base di polimeri ibridi per incollaggi elastici e sigillature con deformazione massima del 25%, ad elevata resistenza meccanica e alto modulo di elasticità.

Verniciabile | Resistente alla muffa | Elevata resistenza a raggi UV e intemperie | Ottima adesione su qualsiasi superficie, anche umida | Elevata resistenza all'abrasione

Certificazioni: F-EXT/INT-CC, XS, PW-EXT/INT-CC secondo EN 15651
Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,9



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo € / pezzo
8006	105 Bianco	12 x 290 ml	104 cartoni	€ 8,06



1.4 Altri

BITUMEN SEAL NEW PRODUCT

Adesivo-sigillante elasto-plastico monocomponente e pronto all'uso, a base di polimeri bituminosi in solvente, specifico per l'incollaggio e la sigillatura di supporti di vario tipo, anche umidi.

**Impermeabilità immediata | Ideale nelle riparazioni di guaine impermeabilizzanti
Elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV | Eccellente comportamento alle alte e basse temperature**

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 2,8



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8021	290 Nero	12 x 280 ml	72 cartoni	€ 7,14

**REFRACTORY**
SITOL REFRATTARIO

Mastice refrattario per il riempimento di giunti, crepe e fessure, in situazioni esposte a fiamma libera e temperature fino a 1000 °C.

Ideale per la sigillatura in caldaie, camini, forni, marmitte | Ottima lavorabilità anche in verticale | Applicazione facile e veloce | Efficacia ventennale testata

Consumo al metro Sezione giunto 10 x 10 mm: 100 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 3,1



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6994	Grigio 230	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 7,54

**TACK**

Adesivo acrilico multiuso per l'incollaggio di vari materiali senza l'ausilio di elementi di fissaggio meccanici.

**Ottima adesione su qualsiasi tipo di superficie | completamente esente da solventi
Applicazione facile e veloce senza forare supporto | Efficacia ventennale testata**

Consumo al metro Sezione giunto 14 x 2 mm: 28 ml
Metri lineari realizzati con una cartuccia: 11



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6823	145 Avorio	24 x 310 ml	72 cartoni	€ 7,93



1.5 Accessori

CORDONE SINTETICO DI TAMPONAMENTO

Cordone in politere a celle chiuse di spessore variabile per la preparazione dei giunti di dilatazione.

**Corretto dimensionamento del giunto | Evita sprechi di materiale
Isola il sigillante dal fondo giunto | Applicazione facile e veloce**

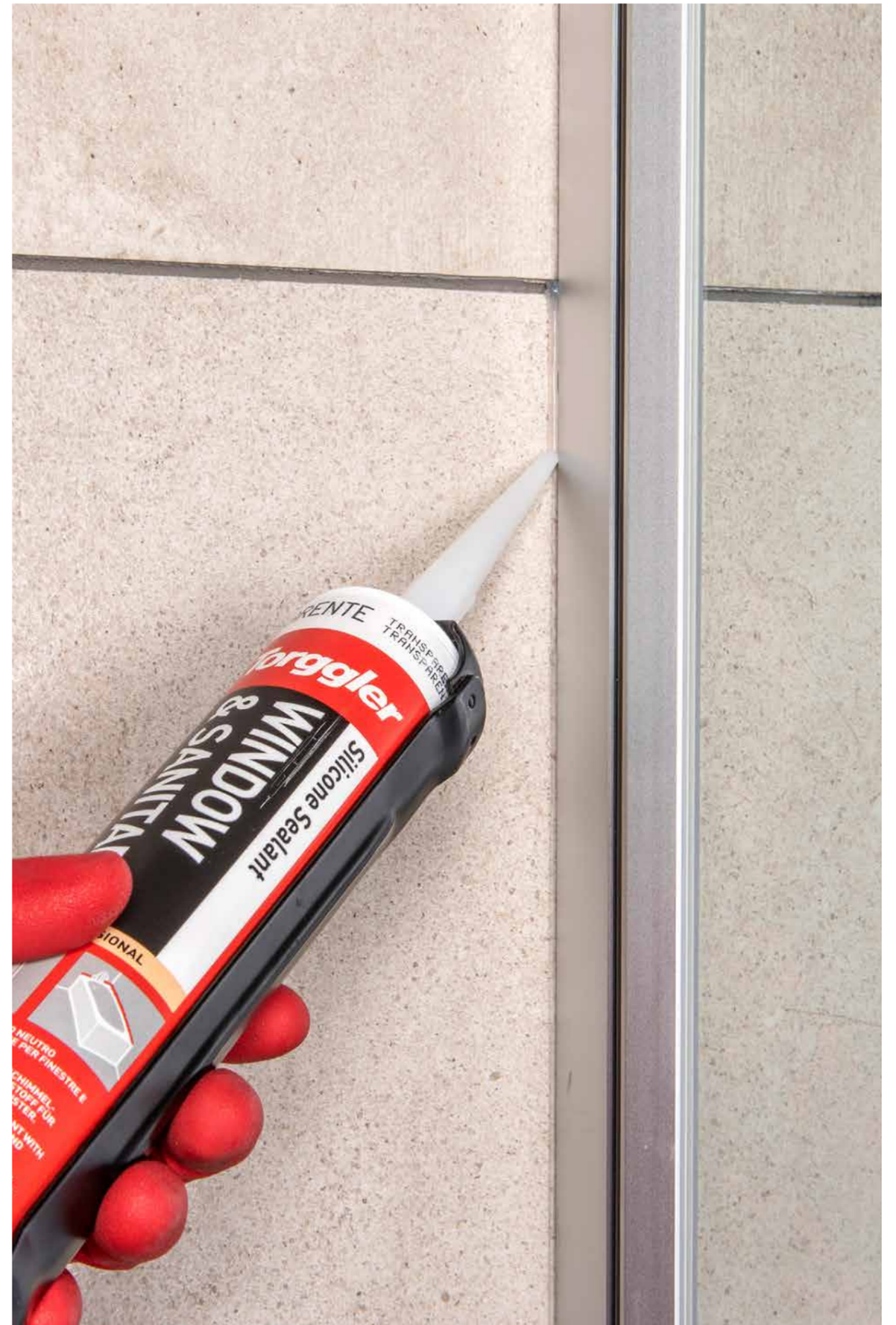
Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15013	Ø 10 mm	600 m	-	€ 0,64
15014	Ø 15 mm	250 m	-	€ 0,78
15015	Ø 20 mm	150 m	-	€ 0,82

**SMOOTH** NEW PRODUCT

Lisciante per la finitura superficiale a regola d'arte di giunti di raccordo e di dilatazione realizzati con sigillanti siliconici, acrilici e ibridi.

Pronto all'uso | Universale | Reticolazione rapida | Indurimento uniforme

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5457	-	8 x 750 ml	46 cartoni	€ 10,90





2. SCHIUME POLIURETANICHE



SCHIUME

POLIURETANICHE

Nella cassetta degli attrezzi di ogni professionista c'è la schiuma poliuretanicca: la stessa, grazie alla sua versatilità, è adatta per diversi utilizzi in edilizia, come ad esempio il fissaggio di porte e di finestre, il riempimento di cavità o l'incollaggio di blocchi in edilizia ma non solo. La gamma di schiume Torggler, è molto ampia e, in base all'utilizzo, alla capacità isolante e alla resistenza di cui hai bisogno, potrete scegliere la schiuma poliuretanicca più adatta al vostro lavoro.

Le schiume Torggler vengono realizzate nell'impianto produttivo Torggler a Rieti; Torggler è fiera di poter dichiarare che le proprie schiume a marchio Torggler sono un prodotto Made in Italy.

2. Schiume Poliuretatiche

**WINDOW & DOOR
SCHIUMAPUR PROFESSIONALE**

Schiuma poliuretatica per la posa di controtelai e la sigillatura di infissi. Idonea al fissaggio di scatole di derivazione e impianti elettrici.

**Eccellente capacità di adesione su supporti di qualsiasi natura, anche umidi
Struttura a celle chiuse | Efficacia ventennale testata**

Certificazioni: Glow wire test a 850 °C (resistenza al filo incandescente)

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 45



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6345	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,76
6347	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,87

**RESAMAXX**

Schiuma poliuretatica multiuso a rapida filmazione superficiale e indurimento. Adatta per serramenti e per la posa di coppi e tegole, nonché per il riempimento di cavità e il rivestimento di tubi.

**Post-espansione limitata | Resa lineare aumentata | Ottima estrudibilità
Struttura a celle chiuse**

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 50



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5209	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,76
5135	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,87

**FLEX**

Schiuma poliuretatica flessibile e con post-espansione limitata, per la sigillatura specifica di porte e finestre.

Impermeabile all'aria | Permeabile al vapore acqueo | Elevata flessibilità e deformabilità | Struttura a celle chiuse

Certificato per la posa di serramenti secondo 11673-1

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 50 m



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5125	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 10,50

**COPPI**

Schiuma poliuretatica con tempo aperto prolungato, post-espansione ridotta, ed elevata resistenza allo strappo. Specifica per l'incollaggio di coppi e tegole.

Alta densità | Elevatissime capacità adesive | Lento indurimento | Fissaggio sicuro anche su falde pendenti | Efficacia ventennale testata

Resa in litri Espansione libera: 26 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 45



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6427	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 7,38
6909	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 7,51



ROOF TILE

Schiuma poliuretaniche rapida per la posa di tegole e coppi.

Elevata superficie di adesione | Elevata resistenza allo strappo
Rapida filmazione superficiale e indurimento | Aderisce sui supporti umidi

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 35 m



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5335	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,78



MULTIUSO

Schiuma poliuretaniche multiuso per il riempimento e il tamponamento di interstizi e cavità, isolamento e fissaggio di tubazioni.

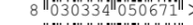
Elevata postespansione | Rapida filmazione superficiale e indurimento
Ottima estrudibilità | Struttura a celle chiuse

Resa in litri Espansione libera: 50 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 30



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5067	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,13
5333	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 6,13



ALL - SEASON NEW PRODUCT

Schiuma poliuretaniche multiuso, per applicazioni con temperature fino a -15 °C.

Eccellente capacità di adesione su supporti di qualsiasi natura, anche umidi
Post-espansione limitata | Ottima estrudibilità | Struttura a celle chiuse

Resa in litri Espansione libera: 45 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 45 m



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5342	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 7,50



FIRE RESISTANT ANTINCENDIO

Schiuma poliuretaniche con elevata resistenza al fuoco per sigillatura e riempimento di giunti lineari in situazioni soggette a normativa antincendio fino alla classe EI 120. Idonea al fissaggio di scatole di derivazione e impianti elettrici.

Non necessita di materiale aggiuntivo come lana di roccia o simili
Evita il passaggio di fumi e fiamme nelle vie di fuga | Testata per applicazioni a soffitto | Efficacia ventennale testata

Certificazioni: Glow wire test a 850 °C (resistenza al filo incandescente)

Resa in litri Espansione libera: 41 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 45 m



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6911	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 15,91



HYDRO

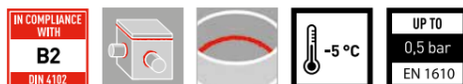
Adesivo poliuretano specifico per la sigillatura impermeabile a tenuta, anche in pressione, di elementi idraulici tipo pozzetti, rialzi, anelli, vasche, cisterne, serbatoi, tubi, canali e canalette, sia di matrice cementizia che polimerica.

Rapida asciugatura e indurimento | Incolla qualsiasi materiale

Aderisce sui supporti umidi | Applicazione facile e veloce | Ottima resistenza chimica

Resa in litri Espansione libera: 40 l

Metri lineari realizzati con una bombola: 40



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
6319	Manuale	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 11,46

**HIGH TACK**

Adesivo poliuretano specifico per l'incollaggio di blocchi rettificati, la posa di pannelli termo-isolanti ed il fissaggio di scatole di derivazione e impianti elettrici.

Forte riduzione dei costi di lavorazione e delle attrezzature in cantiere

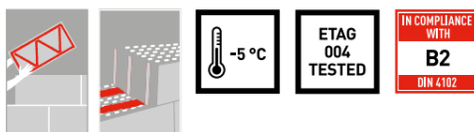
Rapida messa in esercizio | Incolla qualsiasi pannello, anche liscio o stampato

Evita la formazione di ponti termici

Certificazioni: Glow wire test a 850 °C (resistenza al filo incandescente)

Resa in termini di superficie muratura posata: 5 - 10 m²

Metri lineari realizzati con una bombola: 40 m (5 m² di cappotto posato)



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5337	Pistola	12 x 750 ml	46 cartoni	€ 13,04

**EKOR****M 2.0** NEW PRODUCT

Schiuma poliuretano multifunzione per riempimento termo-isolante ed incollaggio in ambito edilizio, industriale, impiantistico. Garantisce buona resistenza a trazione, compressione e taglio. Aderisce su tutti i supporti ad eccezione di teflon, polietilene, polipropilene, supporti bituminosi e materiali porosi totalmente bagnati.

Ottima estraibilità | Applicazione facile e rapida | Struttura a celle prevalentemente chiuse | Stabile dimensionalmente | Verniciabile | Certificata a bassissime emissioni EC1 plus

Resa: manuale 30 litri; pistola 40 litri



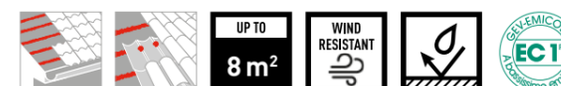
Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8042	Manuale	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 5,53
8043	Pistola	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 5,68

**EKOR****C 2.0** NEW PRODUCT

Schiuma poliuretano altamente adesiva per la posa di manti di copertura in tegole o coppi. Applicata a punti o su file, evita lo scivolamento e garantisce elevata resistenza allo strappo degli elementi posati. E' impermeabile e non danneggia i coppi. Applicare su superfici compatte, lisce o porose, evitando supporti totalmente bagnati o oleosi.

Applicazione facile e pratica | Ottima alternativa alla posa con malta | Resistente al vento | Ideale per la posa di coppi e tegole di recupero | Certificata a bassissime emissioni EC1 plus

Superficie posata-bombola: manuale 8 m²; pistola 10 m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8044	Manuale	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 5,73
8045	Pistola	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 5,78



EKOR

F 2.0 NEW PRODUCT

Schiuma poliuretana elastica per il montaggio di controtelai e telai di serramenti in legno, pvc o alluminio. Grazie alla sua flessibilità, assorbe le vibrazioni e i piccoli movimenti della struttura, compensa la dilatazione termica dei supporti, evita la dispersione del calore, l'infiltrazione di acqua e garantisce l'isolamento termo-acustico ai giunti di posa di porte e finestre.

Applicazione facile e pratica | Ottima alternativa alla posa di nastri autoespandenti multifunzione | Tenuta ermetica | Verniciabile | Certificata a bassissime emissioni EC1 plus

Certificato per la posa di serramenti secondo UNI 11673-1
Resa: 35 litri



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8046	Pistola	12 x 750 ml	70 cartoni	€ 7,95



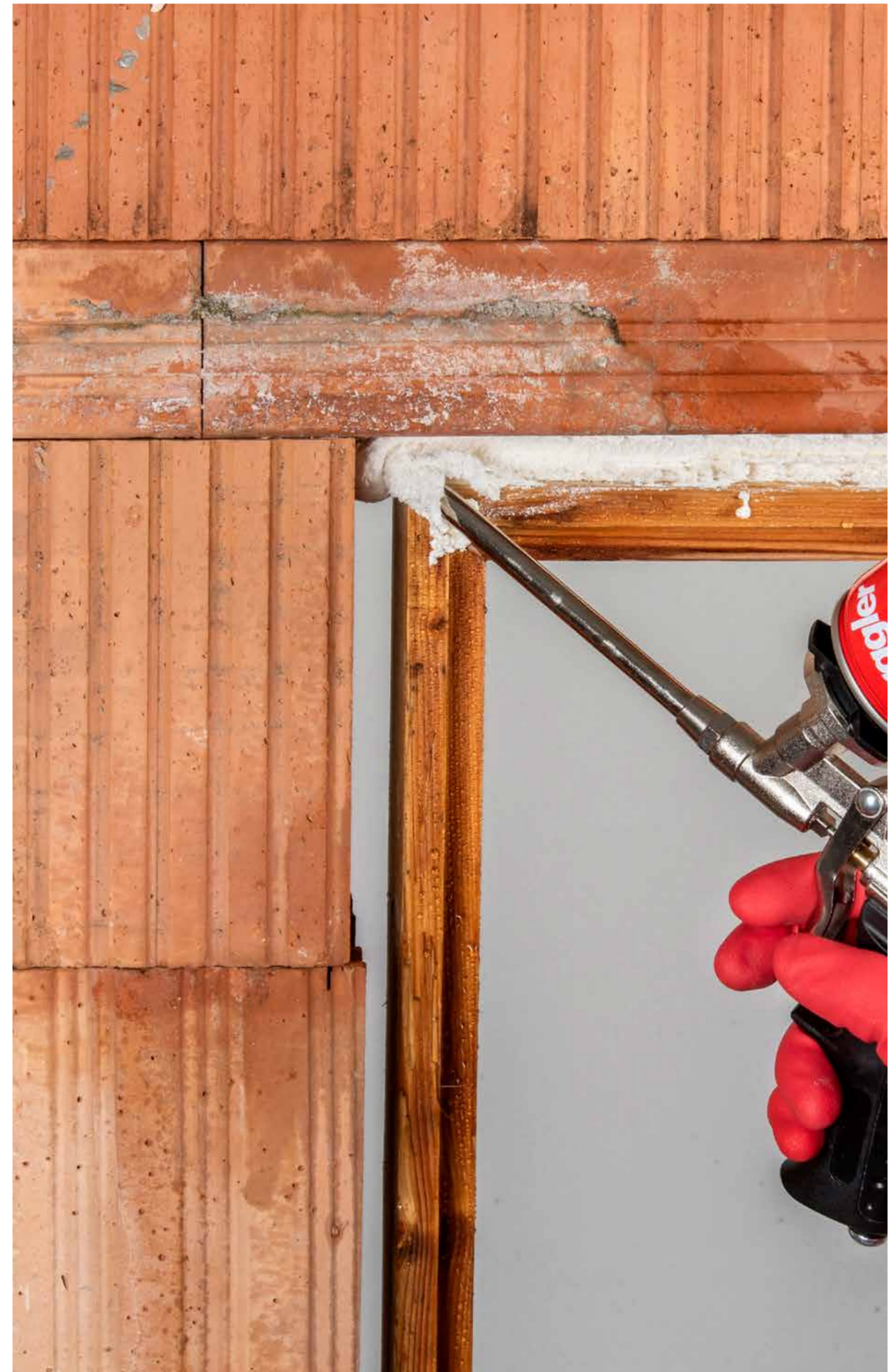
SOLVENTE PER SCHIUME POLIURETANICHE

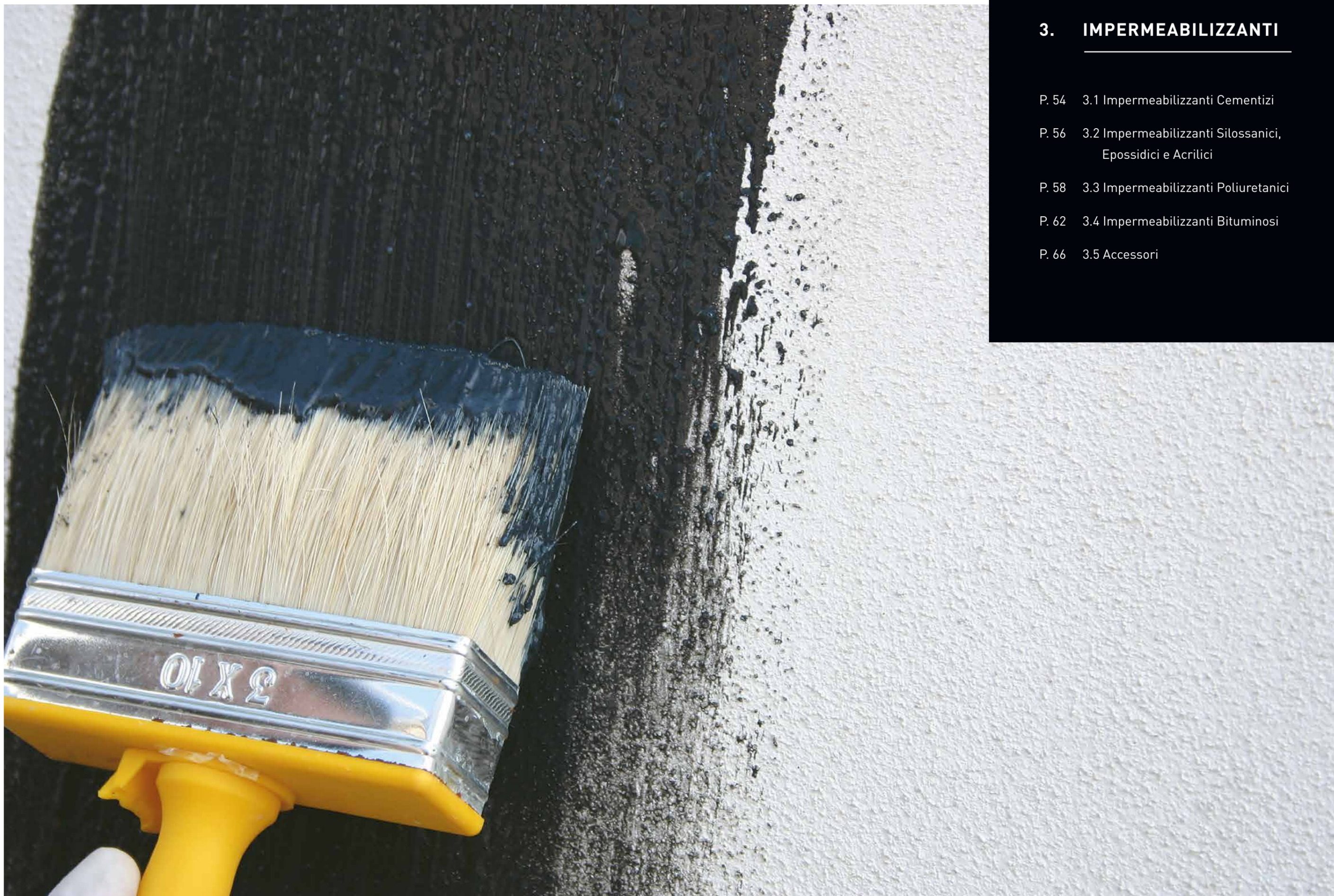
Per la pulizia della pistola usata per l'estrusione e la rimozione di schiuma fresca da supporti non delicati.

Eccellente e rapido potere solvente | Perfetto mantenimento degli attrezzi da lavoro | Pulizia di eventuali sbordature | Lavoro a regola d'arte



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15010	-	12 x 500 ml	-	€ 8,51





3. IMPERMEABILIZZANTI

- P. 54 3.1 Impermeabilizzanti Cementizi
- P. 56 3.2 Impermeabilizzanti Silossanici, Epossidici e Acrilici
- P. 58 3.3 Impermeabilizzanti Poliuretanic
- P. 62 3.4 Impermeabilizzanti Bituminosi
- P. 66 3.5 Accessori

**IMPERMEABILIZZANTI
TORGGLER**

PER L'EDILIZIA

UFFICIO VENDITE:
BOLZANO
Via G. Galilei 1
Telef. 39-78 - 36-30

STABILIMENTO: **MERANO**
Telef. 22-68 - 11-64
TELEGRAMMI: CATO

Superidrofugo in polvere *Neantal*
Idrofugo pastoso *Antal*
Cementi plastici bituminosi *Sital*
Vernice protettiva antiruggine *Neral*
Acceleranti di presa istantanea *Uma*
Protettore dei calcestruzzi *Durax*

IMPERMEABILIZZANTI

L'eccellenza assoluta è lo standard che Torggler adotta nello sviluppo dei propri prodotti. Alla ricerca costante delle migliori soluzioni in ambito di impermeabilizzazione Torggler ha sviluppato una serie di prodotti che la hanno contraddistinta come partner affidabile e di altissima qualità.

Il Centro Sviluppo Prodotto è il luogo dove ingegneri e tecnici si occupano di ricerca e selezione di tutte le componenti del prodotto impermeabilizzante Torggler puntando ad individuare soluzioni costantemente all'avanguardia e di altissimo livello.

3.1 Impermeabilizzanti Cementizi

FLEXISTAR

Guaina polimero-cementizia impermeabile, monocomponente, elastica e fibrorinforzata per impermeabilizzazioni sottoterra e fuori terra. Per uso interno ed esterno, resistente ai raggi UV. Certificata per il contatto con acqua potabile.

Eccellente lavorabilità | Altamente adesivo al supporto

Consumo: ca. 1,2 kg/mm/m²/mano



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5324	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 4,14
5002	Grigio	20 kg	50 sacchi	€ 3,19



AQUAPROOF

Malta fina osmotica, per l'impermeabilizzazione rigida di superfici esterne ed interne di supporti cementizi e murature, con acqua in pressione sia positiva che negativa.

Buona permeabilità al vapore acqueo | Applicabile anche a spruzzo

Consumo: da 2 a 6 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6360	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,50



FLEX 1K

Malta cementizia impermeabilizzante monocomponente e fibrorinforzata, per impermeabilizzazioni flessibili interne ed esterne di supporti minerali come massetti, malte e intonaci cementizi. Resistente ai raggi UV.

Utilizzabile anche con rete di armatura | Ottima adesione al sottofondo

Consumo: ca. 1,4 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6361	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 3,19



FLEX 2K

Rivestimento cementizio impermeabilizzante bicomponente e fibrorinforzato, per impermeabilizzazioni flessibili sottoterra e fuori terra di supporti minerali e strutture in calcestruzzo. Per uso interno ed esterno. Resistente ai raggi UV.

Indicato anche per sottofondi di grandi dimensioni

Consumo: Comp. A ca. 1,4 kg/m²/mm.
Comp. B ca. 0,5 kg/m²/mm.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6362	2 Componenti	33,5 kg	50 sacchi + 50 taniche	€ 2,41



STOP

Malta cementizia ultrarapida per il bloccaggio rapidissimo di zampilli e / o irruzioni localizzate di acqua in pressione da fessure, crepe e fori, nonché per l'impermeabilizzazione di supporti soggetti a forti infiltrazioni.

Ultrarapido | Ottima adesione al supporto



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5441	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 5,25



3.2 Impermeabilizzanti Silossanici, Epossidici e Acrilici

PROMURAL SILICON

Protettivo silano-silossanico, impregnante, incolore e idrorepellente per facciate e murature. Protegge gli elementi porosi dall'infiltrazione di acqua e venti forti.

Pronto all'uso

Consumo: 0,2 - 1,0 l/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l	
6354	Trasparente	18 x 1 l	24 cartoni	€ 15,24	8 030334 063541 >
6355	Trasparente	5 l	90 secchi	€ 12,92	8 030334 063558 >
5288	Trasparente	20 l	33 secchi	€ 11,49	8 030334 052880 >

EMULSIONE EPOSSIDICA 723

Vernice impermeabilizzante bicomponente a base di resina epossidica in emulsione acquosa, per l'impermeabilizzazione e la protezione chimica di supporti minerali.

**Altissima idrorepellenza | Ottima traspirabilità
Inalterata efficacia nel tempo**

Consumo: 150 g/m² per applicazione, a mano.
Consumo totale: 400 - 800 g/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg	
6820	Avorio	4 x 3 kg	-	€ 16,90	8 030334 068201 >
6821	Grigio	4 x 3 kg	-	€ 16,90	8 030334 068218 >
6822	Rosso	4 x 3 kg	-	€ 16,90	8 030334 068225 >

SITOL EPOXY

Rivestimento epossidico bicomponente per l'impermeabilizzazione e la protezione chimica di substrati e materiali minerali porosi, acciaio inossidabile, ferro e alluminio.

Esente da solventi | Applicabile anche a elevati spessori

Consumo: da 600 a 800 g/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg	
6828	Grigio	4 x 3 kg	-	€ 21,02	8 030334 068287 >

AQUATECH

Guaina liquida monocomponente a base acrilica, per l'impermeabilizzazione di supporti minerali, supporti metallici, membrane bituminose e non e vecchie ceramiche. Altamente flessibile e resistente al ristagno d'acqua.

**Elevato indice di riflettanza solare | Buona pedonabilità
Resistente ai raggi UV | Elevata elasticità**

Consumo: 1 kg/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg	
5074	Bianco	6 kg	64 secchielli	€ 8,81	8 030334 050749 >
5075	Grigio	6 kg	64 secchielli	€ 8,81	8 030334 050756 >
5115	Rosso	6 kg	64 secchielli	€ 9,24	8 030334 051159 >
5076	Bianco	15 kg	33 secchielli	€ 8,13	8 030334 050763 >
5077	Grigio	15 kg	33 secchielli	€ 8,13	8 030334 050770 >
5116	Rosso	15 kg	33 secchielli	€ 8,54	8 030334 051166 >

PRIMER AQUATECH

Pretrattamento a base di resine poliestere e viniliche in solvente, per substrati bituminosi prima dell'applicazione di Aquatech.

Consumo: 0,1 - 0,2 l/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l	
5084	-	4 x 1 l	-	€ 17,22	8 030334 050848 >

3.3 Impermeabilizzanti Poliuretani

FASE 1 | TRATTAMENTO DEL SUPPORTO

FLEX PU EXPERT NEW PRODUCT

Sigillante poliuretano formulato per garantire una buona adesione anche a temperature molto elevate e in condizioni climatiche di umidità. Il prodotto mostra eccellente tixotropia che ne consente l'utilizzo anche in grandi giunti di dilatazione. Formulato per un'ottima adesione con presenza di umidità. Adatto su tutti i tipi di supporto compresi vetro e acciaio, polycarbonato, lamiera.

Basso modulo | Resistente ai funghi | Aderisce su qualsiasi superficie



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8071	Grigio	15 x 600 ml	40 cartoni	€ 10,75

**FLEX PU PRIMER** NEW PRODUCT

Primer a base poliuretano, di bassa viscosità, adatto per ogni superficie. Caratterizzato da una viscosità molto bassa e da eccellenti proprietà di impregnazione. Ideale come fondo per strutture in calcestruzzo, guaina bituminosa, piastrelle di ceramica, substrati non porosi come vetro, marmo e metalli. Inoltre idoneo come sigillante per calcestruzzo.

Bagnatura eccellente | Monocomponente | Forte adesione



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
8072	-	4 x 5 l	30 scatole	€ 16,03

**FLEX PU PRIMER 2K** NEW PRODUCT

Primer Rivestimento bicomponente a base d'acqua. Ideale come Primer su base cementizia, come rivestimento di sigillatura per il calcestruzzo, come strato adesivo tra vecchio e nuovo calcestruzzo, come barriera all'acqua e all'umidità. Come rivestimento può essere usato in applicazioni con aumento di umidità / pressione negativa (serbatoi, piscine, fondazioni etc.).

Barriera idrorepellente | Zero emissioni | Adatto per ambienti chiusi



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8073	-	4 kg	84 secchi	€ 17,38



FASE 2 | GUAINA IMPERMEABILIZZANTE

FLEX PU NEW PRODUCT

Membrana liquida monocomponente poliuretano per impermeabilizzazione e protezione. Idonea per impermeabilizzazione e protezione di bagni, verande e balconi, tetti, tetti leggeri di lamiera o fibrocemento, membrane asfaltiche, parcheggi e tribune di stadi, piattaforme di ponti e canali di irrigazione.

Eccellente adesione | Resistente agli agenti chimici | Disponibile nei colori bianco, grigio e rosso

Consumo: da 1,5 a 1,8 kg/m²/due strati



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8074	Bianco	25 kg	30 secchi	€ 8,95
8075	Grigio	25 kg	30 secchi	€ 8,95
8076	Rosso	25 kg	30 secchi	€ 8,95



FLEX PU 2K NEW PRODUCT

Membrana Poliuretana tixotropica bicomponente, priva di solvente, basato su resine poliuretaniche elastomeriche di altissima qualità. Idonea alla impermeabilizzazione e alla protezione di cisterne d'acqua. Certificato per il contatto con l'acqua potabile.

Idoneo a acqua potabile | Ottima adesione | Esente da solventi



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8079	-	9 kg	50 secchi	€ 14,75

**FLEX PU FINISH** NEW PRODUCT

Rivestimento monocomponente per la protezione e l'impermeabilizzazione. Dopo l'applicazione produce uno strato duro e non ingiallente, contiene pigmenti e speciali riempitivi inorganici che risultano dare eccellenti proprietà meccaniche, chimiche, termiche e una forte resistenza ai raggi UV. Da utilizzare come top-coat per il sistema Flex PU. Non si ingiallisce anche quando esposto direttamente alla luce del sole.

Non ingiallente | Elastico | Eccellenti proprietà meccaniche

Consumo: da 200 a 500 gr/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8078	-	15 kg	40 secchi	€ 18,13



FASE 3 | FINITURA

FLEX PU FINISH BASE NEW PRODUCT

Poliuretano monocomponente totalmente alifatico per impermeabilizzazione e protezione. Produce una membrana lucida, trasparente non ingiallente con eccellenti proprietà meccaniche ed elastiche. Ideale sia per la protezione dei prodotti Flex PU in aree a transito intenso (pigmentato con una piccola quantità di Flex PU) sia come strato protettivo finale nelle applicazioni di pavimenti.

Non ingiallente | Elastico | Adesione a qualsiasi superficie



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
8077	-	4 x 4 l	30 cartoni	€ 27,30



3.4 Impermeabilizzanti Bituminosi

ASFREDOL 1000

Asfalto a freddo, composto da un'emulsione bituminosa anionica, priva di solventi organici, per l'impermeabilizzazione e la protezione superficiale di superfici porose, sia bagnate che asciutte. Può essere utilizzato per impermeabilizzare le fondazioni contro l'umidità nel terreno, è quindi ideale per l'impermeabilizzazione di vasche e bacini di cemento.

Pronto all'uso | Privo di solventi organici

Consumo: da 1 a 2 kg/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15177	Nero	10 kg	48 secchi	€ 3,46
15179	Nero	20 kg	27 secchi	€ 3,03

**ASFREDOL 2000**

Asfalto a freddo modificato con polimero composto da una speciale emulsione bituminosa a base di speciali agenti emulsionanti e resine sintetiche prive di solventi organici, adatti per essere miscelati con sabbia e cemento. Può essere utilizzato per l'impermeabilizzare di fondazioni contro l'umidità nel terreno e scantinati, vasche, bacini, le cui dimensioni e mobilità richiedono trattamenti caratterizzati da maggiore flessibilità. Idoneo anche per l'incollaggio di pannelli isolanti.

Buona resistenza a soluzioni acide e alcaline | Aderisce su legno, cemento, laterizio e asfalto

Consumo: da 1 a 2 kg/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15180	Nero	20 kg	27 secchi	€ 3,37

**SITOL A**

Vernice bituminosa, impermeabilizzante e anticorrosione. Speciali bitumi ad alta resistenza all'invecchiamento

Essiccamento rapido | Non appiccicoso

Consumo: ca. 250 - 300 ml/m².



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
5434	Nero	18 x 1 l	24 cartoni	€ 10,03
6598	Nero	5 l	90 latte	€ 7,24
6600	Nero	20 l	33 latte	€ 6,56

**BLACK HYDRO EASY** NEW PRODUCT

Impermeabilizzante tixotropico liquido bituminoso multiuso composto da cariche inerti, resine elastomeriche e additivi. Idoneo a impermeabilizzare muri contro terra di fondazioni. Per sigillare e rifinire nell'impermeabilizzazione di coperture e per l'incollaggio di pannelli isolanti.

Buona elasticità | Posa a freddo | Esente da solventi

Consumo: da 1,2 a 1,8 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8068	Nero	20 kg	33 secchi	€ 5,70

**BLACK HYDRO LIGHT** NEW PRODUCT

Impermeabilizzante bituminoso elastomerico alleggerito con granuli di gomma per l'impermeabilizzazione di superfici orizzontali e verticali in calcestruzzo e di laterizi in genere.

Applicazione da 2 a 5 mm | Elevato potere impermeabilizzante | Esente da solventi

Consumo: da 1,3 a 1,7 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8069	Nero	20 kg	33 Secchi	€ 6,43



BLACK HYDRO SPRAY NEW PRODUCT

Sigillante protettivo impermeabilizzante bituminoso a base solvente in bomboletta spray adatto su qualsiasi tipo di supporto. Aderisce su qualsiasi tipo di forma; ottura le infiltrazioni su tetti, grondaie, tegole e terrazzi, lucernari, tubazioni di scarico in PVC o metallo.

Flessibile | Protezione di lunga durata | Asciugatura rapida

Consumo: circa 4 m²/bombola



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
8070	Nero	24 x 500 ml	-	€ 17,00

**EKOR****BW 100** NEW PRODUCT

Impermeabilizzante elastomerico liquido bituminoso contenente bitume, solventi, cariche inerti, resine elastomeriche, plastificanti, additivi. Idoneo ad impermeabilizzare vecchie guaine bituminose, coperture piane non pedonabili su superfici cementizie, muri contro terra e di fondazioni, coperture in lamiera, dettagli di coperture.

Resistente a basse temperature | Posa a freddo

Consumo: da 0,8 a 1 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8066	Nero	20 kg	33 secchi	€ 4,73

**EKOR****BW 200** NEW PRODUCT

Impermeabilizzante elastomerico liquido bituminoso a base acqua contenente bitume, cariche inerti, resine elastomeriche, additivi. Idoneo ad impermeabilizzare sia in orizzontale che verticale calcestruzzo e superfici cementizie in genere, gesso, metallo e vetro, membrane ardesiate o manti bituminosi vecchi da ripristinare, intonaci e cartongesso, tetti in legno, pavimentazioni in ceramica, bagni, docce, vasi e fioriere.

A vista o verniciabile | Esente da solventi | Elevata elasticità

Consumo: da 1.5 a 2 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8067	Nero	20 kg	33 secchi	€ 4,99



3.5 Accessori

PP TAPE 120 MM - 50 M NEW PRODUCT

Nastro di rinforzo in polipropilene con perforazioni laterali.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15207	120 mm	50 m	100 rotoli	€ 5,21	

BU TAPE 100 MM - 20 M NEW PRODUCT

Nastro di rinforzo butilico.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15208	100 mm	20 m	125 rotoli	€ 6,48	

CORNER TISSUE 90° NEW PRODUCT

Tessuto di rinforzo per angoli chiusi.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15209	-	25 pezzi	250 pezzi	€ 10,84	

CORNER TISSUE 270° NEW PRODUCT

Tessuto di rinforzo per angoli aperti.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15210	-	25 pezzi	250 pezzi	€ 10,84	

FLOOR COLLAR NEW PRODUCT

Collare butilico autoadesivo per scarichi a pavimento.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15214	-	25 pezzi	250 pezzi	€ 34,21	

MAT 1000 MM - 30 M NEW PRODUCT

Membrana impermeabile.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15215	1000 mm	30 m	33 rotoli	€ 11,58	

BAND 140 MM - 10 M NEW PRODUCT

Membrana impermeabile formato nastro.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15216	140 mm	10 m	250 rotoli	€ 2,98	

BRIDGE MAT 1000 MM - 50 M NEW PRODUCT

Membrana impermeabile desolarizzante.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15217	1000 mm	50 m	20 rotoli	€ 27,94	

FLEX PIPE COLLAR 22 - 37 NEW PRODUCT

Collare per tubi passanti con rinforzo flessibile.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15211	-	25 pezzi	250 pezzi	€ 12,22	

FLEX PIPE COLLAR 50 - 75 NEW PRODUCT

Collare per tubi passanti con rinforzo flessibile.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15212	-	25 pezzi	250 pezzi	€ 40,91	

FLEX PIPE COLLAR 93 - 146 NEW PRODUCT

Collare per tubi passanti con rinforzo flessibile.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15213	-	25 pezzi	250 pezzi	€ 40,91	

SHOWER TAPE 120 MM - 10 M NEW PRODUCT

Nastro autoadesivo di raccordo doccia/vasca.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15218	120 mm	10 m	500 rotoli	€ 9,99	

SAFE TAPE 40 MM - 10 M NEW PRODUCT

Nastro protezione antitaglio.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15219	40 mm	10 m	500 rotoli	€ 19,98	

NASTRO PERIMETRALE AUTOADESIVO

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15173	100 mm	4 x 15 m	-	€ 3,61	

TESSUTO NT 50

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m	
15175	1000 mm	4 x 50 m	-	€ 2,46	



4. PAVIMENTAZIONI E SISTEMI PER LA POSA DI PIASTRELLE E PIETRE NATURALI

- P. 74 4.1 Pavimentazioni
- P. 77 4.2 Adesivi Cementizi
- P. 82 4.3 Riempitivi
- P. 86 4.4 Primer Aggrappanti e detergenti

PAVIMENTAZIONI E SISTEMI PER LA POSA DI PIASTRELLE E PIETRE NATURALI

La lunga esperienza maturata negli anni nello sviluppo di adesivi per la posa di piastrelle e pietre naturali pone l'azienda Torggler quale punto di riferimento nella scelta di prodotti di altissima qualità per la realizzazione del proprio sistema pavimento. La vastissima gamma proposta di prodotti per l'incollaggio e la sigillatura, che soddisfa le norme europee, godono di una resistenza e di una flessibilità garantite così da assicurare una resistenza all'usura e una protezione del sistema nel lungo periodo.

INDICAZIONI DI CONSUMO PER FORMATO

PIASTRELLE E TIPOLOGIA DI GIUNTO

FORMATO PIASTRELLE	LARGHEZZA DEI GIUNTI (IN MM)							
	2	3	5	8	10	12	15	
TILE GROUT ≤8 mm								
20 x 20 x 4	1,1	-	2,8	4,5	-	-	-	
50 x 50 x 4	0,5	-	1,3	2,1	-	-	-	
100 x 100 x 6	0,4	-	0,9	1,5	-	-	-	
100 x 100 x 10	0,6	-	1,4	2,3	-	-	-	
150 x 150 x 10	0,4	-	1,0	1,6	-	-	-	
120 x 240 x 10	0,4	-	1,0	1,6	-	-	-	
250 x 250 x 10	0,3	-	0,6	1,0	-	-	-	
330 x 330 x 10	0,2	-	0,5	0,8	-	-	-	
400 x 400 x 10	0,2	-	0,4	0,7	-	-	-	
500 x 500 x 10	0,1	-	0,3	0,5	-	-	-	
TILE GROUT 2-15 mm								
100 x 100 x 10	0,6	0,9	1,5	2,4	3,0	3,6	4,5	
150 x 150 x 10	0,4	0,6	1,0	1,6	2,0	2,4	3,0	
120 x 240 x 10	0,4	0,6	1,0	1,5	1,9	2,3	2,9	
200 x 200 x 10	0,3	0,5	0,8	1,2	1,5	1,8	2,3	
250 x 250 x 20	0,5	0,8	1,2	2,0	2,4	2,9	3,6	
300 x 300 x 20	0,4	0,6	1,0	1,6	2,0	2,4	3,0	
330 x 330 x 10	0,2	0,3	0,5	0,8	1,0	1,1	1,4	
400 x 400 x 10	0,2	0,3	0,4	0,6	0,8	0,9	1,2	
500 x 500 x 10	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	
600 x 600 x 14	0,2	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,1	

CLASSIFICAZIONE E DESIGNAZIONE DEGLI ADESIVI PER PIASTRELLE SECONDO LA NORMA UNI EN 12004.

La norma UNI EN 12004 si applica agli adesivi per piastrelle di ceramica (o pietre naturali o agglomerati) per la posa di pavimenti, rivestimenti e soffitti interni ed esterni. Essa definisce la classificazione degli adesivi specificando, inoltre, i valori dei requisiti prestazionali degli adesivi per piastrelle ceramiche.

TIPO DI ADESIVO	SIMBOLO
adesivi cementizi	C
adesivi in dispersione	D
adesivi reattivi	R
CLASSE DI PRESTAZIONE	
adesivo normale (caratteristiche fondamentali)	1
adesivo migliorato (caratteristiche addizionali)	2
TIPO DI ADESIVO	
presa rapida	F
scivolamento limitato	T
tempo aperto prolungato	E
deformabilità	S1
alta deformabilità	S2

CLASSIFICAZIONE DESCRIZIONE

C1	Adesivo a presa normale
C2T	Adesivo migliorato con scivolamento limitato
C2TE	Adesivo migliorato con scivolamento limitato, tempo aperto prolungato
C2TES1	Adesivo migliorato con scivolamento limitato, tempo aperto prolungato e deformabile
C2FTES1	Adesivo migliorato, a presa rapida con scivolamento limitato, tempo aperto prolungato e deformabile
C2FTES2	Adesivo migliorato, a presa rapida con scivolamento limitato, tempo aperto prolungato e altamente deformabile
C2TES2	Adesivo migliorato con scivolamento limitato, tempo aperto prolungato e altamente deformabile

4.1 Pavimentazioni

FAST SCREED

Malta cementizia premiscelata, a presa e indurimento semirapidi, per massetti galleggianti o aderenti. Ideale per pavimenti riscaldanti. Per uso interno ed esterno, applicazione a mano e a macchina.

Eccellente lavorazione

Consumo: 18 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15182	Grigio***	25 kg	54 sacchi	€ 0,27

**LIVELLINA 5 - 30**

Lisciatura autolivellante a presa rapida per superfici irregolari, da 5 a 30 mm di spessore, anche per pavimenti riscaldanti. Alta resistenza, per uso interno.

A presa rapida | Eccellente grado di finitura

Consumo: 18 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6963	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,41

**LIVELLINA 0 - 10**

Lisciatura autolivellante a presa rapida per superfici irregolari, fino a 10 mm di spessore, anche per pavimenti riscaldanti. Alta resistenza, per uso interno.

Presa rapida | Eccellente grado di finitura

Consumo: 1,6 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6716	Grigio	22 kg	50 sacchi	€ 1,31

**LIVELLINA 5 - 40** NEW PRODUCT

Rasatura cementizia autolivellante a rapido indurimento e bassissime emissioni particolarmente adatta per il riscaldamento a pavimento e per ugualizzazione di sottofondi in spessori da 5 a 40 mm.

Autolivellante | Alta resistenza | Per riscaldamenti a pavimento | Uso interno

Consumo: 18 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5439	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,96



FLOORREP

Malta cementizia autolivellante rapida, con elevata resistenza meccanica, per la riparazione di pavimenti industriali. Da 3 a 30 mm di spessore. Per uso interno.

Ottima adesione al sottofondo | Alta resistenza meccanica

Consumo: 20 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6704	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,94



QUARZ

Rivestimento al quarzo premiscelato per la protezione di pavimenti industriali. Resistente all'abrasione, alle sollecitazioni e ai carichi pesanti.

Ottima resistenza alla penetrazione | Facile pulizia

Consumo: 4 - 6 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6390	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,63



4.2 Adesivi Cementizi

TILE 2020 NEW PRODUCT

Adesivo cementizio alleggerito rapido altamente deformabile per piastrelle, gres porcellanato, pietre e marmo di grandi dimensioni. Per uso interno ed esterno anche su supporti soggetti a movimento.

Alleggerito | Altamente deformabile | Rapido

Consumo: 3,3 kg/m²/due mani



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5452	Bianco	15 kg	50 sacchi	€ 3,90
5453	Grigio	15 kg	50 sacchi	€ 3,20



TILE 900

Adesivo cementizio flessibilizzato per materiali ceramici di tutti i tipi e dimensioni, dove è richiesta un'elevata impermeabilità, come bagni e cucine. Adatto per applicazioni interne ed esterne.

Per rivestimenti anche di grandi formati

Consumo da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5223	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,45



TILE 700

Adesivo cementizio per marmo e pietre naturali. L'elevata deformabilità dell'adesivo indurito consente di assorbire i movimenti del substrato, rendendolo ideale per pavimentazioni soggette a forti sollecitazioni. Per uso interno ed esterno. Resistente al gelo.

Rapida messa in esercizio dei pavimenti posati

Consumo da 3 a 8 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5222	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 1,81



TILE 480

Adesivo cementizio deformabile, per tutte le dimensioni di gres porcellanato e piastrelle smaltate. Anche per sovrapposizione. Formulato per la posa di piastrelle in gres porcellanato, smaltato e ceramica di grandi dimensioni, anche su supporti soggetti a movimento. Per uso interno ed esterno.

Ideale per grandi formati | Utilizzabile anche in sovrapposizione

Consumo da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5221	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 1,17
5219	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,15



TILE 600

Adesivo cementizio a presa rapida per posa in sovrapposizione su piastrelle. Ideale per ambienti che richiedono una rapida pedonabilità o riparazione di pavimenti in ceramica in impianti industriali.

Utilizzabile anche in sovrapposizione | Rapida pedonabilità

Consumo da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5360	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,04



TILE 450

Adesivo cementizio ad alta resistenza per piastrelle di medie e grandi dimensioni e applicazioni fino a 20 mm di spessore. Incollaggio interno ed esterno di materiali ceramici di ogni tipo e dimensione, anche su supporti irregolari.

Indicato per la posa su pavimenti riscaldanti | Utilizzabile anche in sovrapposizione

Consumo da 5 a 8 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5217	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,11



TILE 350

Adesivo cementizio per piastrelle smaltate di medie dimensioni e gres porcellanato. Facile da usare, altamente tixotropico, molto flessibile e altamente adesivo per vari tipi di utilizzo. Adatto per l'applicazione a parete e a pavimento, anche in sovrapposizione, di diversi tipi di ceramiche e supporti. Idoneo anche per pavimentazioni soggette a forti sollecitazioni meccaniche.

Indicato per mosaici | Ideale per medi e grandi formati

Consumo da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5306	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 0,78
5307	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,75
5326	Bianco	4 x 5 kg	40 cartoni	€ 1,19
5327	Grigio	4 x 5 kg	40 cartoni	€ 1,19



EKOR

T 480 **NEW PRODUCT**

Adesivo cementizio deformabile per tutte le dimensioni di piastrelle di gres porcellanato e piastrelle smaltate. Anche per sovrapposizione. Per uso interno ed esterno anche su supporti soggetti a movimento.

Ideale per grandi formati | Utilizzabile anche in sovrapposizione

Consumo: da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5448	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 0,85
5450	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,79



TILE 250

Adesivo cementizio per piastrelle con flessibilità media ed elevata adesività, per tutti i tipi di substrati cementizi. Adatto per piastrelle di ceramica di medie dimensioni, per pavimenti riscaldanti e per uso interno ed esterno.

Antiscivolamento | Ottima adesività

Consumo da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5304	Bianco**	25 kg	50 sacchi	€ 0,69
5305	Grigio**	25 kg	50 sacchi	€ 0,66



EKOR

T 250 **NEW PRODUCT**

Adesivo cementizio per piastrelle con flessibilità media ed elevata adesività, per tutti i tipi di substrati cementizi. Adatto per piastrelle di ceramica di medie dimensioni, per pavimenti riscaldanti e per uso interno ed esterno.

Antiscivolamento | Ottima adesività

Consumo: da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5445	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 0,54
5447	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,52



EKOR

T 50 NEW PRODUCT

Adesivo cementizio per la posa di piastrelle ceramiche assorbenti, in interno ed esterno. Adatto per materiali ceramici in mono e bicottura e materiali in calcestruzzo aerato. Utilizzabile anche come malta da muratura a strato sottile.

Buona adesività | Utilizzabile anche come malta da muratura

Consumo: da 2 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5442	Bianco**	25 kg	50 sacchi	€ 0,43
5444	Grigio**	25 kg	50 sacchi	€ 0,39



4.3 Riempitivi

TILE GROUT ≤8 MM

Stucco cementizio per il riempimento di giunti fino a 8 mm. Adatto ad uso interno ed esterno, anche in ambienti molto umidi. Fornisce giunture lisce, compatte e impermeabili con un'eccellente resistenza all'abrasione. Resiste ai cicli di gelo/disgelo.

Nuova ricetta migliorata nelle prestazioni | Eccellente lavorabilità



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5362	100 Bianco	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,44
5363	150 Jasmin	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5364	200 Manhattan	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5365	205 Grigio perla	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5366	220 Grigio cemento	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,41
5367	230 Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,41
5368	260 Antracite	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5369	290 Nero	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5370	310 Vaniglia	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,29
5371	320 Bahama	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5372	330 Beige	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,84
5373	340 Nocciola	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,29
5374	350 Marrone	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,29
5375	360 Cioccolata	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,29
5376	370 Terracotta	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,29
5377	380 Castano	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,29



TILE GROUT 2 - 15 MM

Stucco per il riempimento di giunti da 2 a 15 mm. Fornisce giunti flessibili e impermeabili con un'eccellente resistenza all'abrasione. È ideale per uso interno ed esterno, anche in luoghi soggetti alla frequente o continua presenza di acqua. Resiste ai cicli di gelo/disgelo.

Nuova ricetta migliorata nelle prestazioni | Eccellente lavorabilità



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5378	100 Bianco	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,32
5379	150 Jasmin	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5380	200 Manhattan	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5381	205 Grigio perla	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5394	205 Grigio perla	25 kg	50 sacchi	€ 1,97
5382	220 Grigio cemento	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,94
5395	220 Grigio cemento	25 kg	50 sacchi	€ 1,55
5383	230 Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,94
5384	260 Antracite	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5385	290 Nero	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5386	310 Vaniglia	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,75
5387	320 Bahama	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5388	330 Beige	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,42
5389	340 Nocciola	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,75
5390	350 Marrone	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,75
5391	360 Cioccolata	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,75
5392	370 Terracotta	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,75
5393	380 Castano	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,75



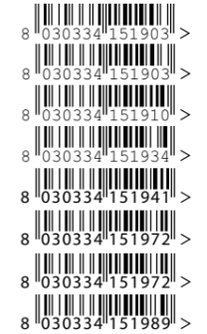
TILE EPOXY

Stucco epossidico bicomponente e adesivo, per ceramica e pietre naturali e giunti di riempimento fino a 15 mm.

R2 T - EN 12004 e RG - EN 13888.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15189	001 Neutro	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 13,46
15190	100 Bianco	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87
15191	101 Jasmin	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87
15193	320 Bahama	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87
15194	380 Castano	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87
15196	220 Grigio cemento	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87
15197	240 Grigio	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87
15198	290 Nero	A + B 3 kg	100 confezioni	€ 10,87



4.4 Primer Aggrappanti e Detergenti

FLEX

Additivo flessibilizzante per malte impermeabilizzanti cementizie e adesivi per piastrelle. Elevata adesione e buona resistenza fisica e chimica.

Elevata deformabilità



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6056	-	10 kg	60 pezzi	€ 10,76

**TILE PRIMER**

Pretrattamento a base di resine sintetiche in dispersione acquosa per la preparazione di fondi di posa prima dell'applicazione di piastrelle. Per migliorare l'adesione, l'assorbimento e l'isolamento su superfici in gesso, anidrite e cementizie.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6358	-	5 kg	128 pezzi	€ 4,54

**MULTIGRIP**

Primer monocomponente promotore di adesione per un'ampia varietà di sottofondi. Pronto all'uso e facile da applicare.

Utilizzabile anche su acciaio o elementi metallici | Esente di solventi

Consumo: 0,3 - 0,5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5278	Grigio	5 kg	64 secchielli	€ 5,74

**TILE CLEANER**

Detergente acido per piastrelle ceramiche.

Per la pulizia di depositi e/o residui cementizi dai materiali ceramici, dopo la posa o la rimozione di tracce di cemento, calce ed efflorescenze saline da substrati non delicati.

Specifica azione dissovente



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6091	-	6 kg	128 pezzi	€ 2,03



5. SISTEMI PER LA POSA DI PARQUET E RESILIENTI

P. 92 5.1 Primer e trattamento del supporto

P. 93 5.2 Adesivi



SISTEMI PER LA POSA DI PARQUET E RESILIENTI

Da sempre punto di riferimento nella produzione di adesivi per la posa di piastrelle e ceramica, Torggler mette a disposizione le proprie conoscenze con una linea completa di collanti per la posa specifica, professionale ed altamente performante di pavimentazioni in legno, PVC e linoleum sia per uso residenziale che professionale ed industriale.

La linea Power Glue è composta di adesivi a bassa emissione consigliati per garantire la massima adesione delle pavimentazioni sul proprio supporto, ed in particolare per assorbire eventuali deformazioni e sollecitazioni meccaniche.

I prodotti Power Glue sono collanti di altissima qualità e certificati secondo le normative europee.

Un corretto sistema di pavimentazione deve essere reso idoneo e compatibile con le caratteristiche del supporto sul quale deve essere applicato. La scelta dei prodotti e la preparazione del fondo sono due passaggi fondamentali per la buona riuscita e la durabilità dell'intervento.

FUNZIONE

Consolidante
Uniformante
Impermeabilizzante
Promotore di adesione

SUPPORTO

Massetti Cemento
Vecchie piastrelle
Vecchi Parquet
Truciolari e compensati
Vecchie colle

COLLANTI

POWER GLUE WOOD
POWER GLUE PCV HOME
POWER GLUE PVC CONTRACT
POWER GLUE LIONOLEUM
POWER GLUE DUO
POWER GLUE ULTRA



**POWER GLUE
PRIMER**

Base acqua
20 kg



**POWER GLUE
PRIMER PLUS**

Base acqua
12 kg

✓

-

✓

✓

-

✓

✓

-

✓

✓

✓

-

✓

-

✓

-

✓

-

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

5.1 Primer e trattamento del supporto

POWER GLUE PRIMER PLUS NEW PRODUCT

Membrana impermeabile a base d'acqua pronta all'uso. Sviluppato per contenere l'umidità residua su sottofondi cementizi, tra cui calcestruzzo flottante e massetti sabbia/cemento.

Due mani forniscono protezione fino a un massimo del 95% di umidità.

Riutilizzabile | Nessun pretrattamento | Alto livello di protezione

Consumo: 0,15 kg/m²/mano



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8055	-	12 kg	50 taniche	€ 28,75

**POWER GLUE PRIMER** NEW PRODUCT

Primer promotore di adesione a base acqua ad alte prestazioni per pavimenti interni ed esterni. Pronto all'uso per favorire l'adesione di rivestimenti interni ed esterni su supporti quali: Lastre di cemento e massetti cementizi normalmente assorbenti, massetti in anidrite, vecchie piastrelle, piastrelle in terracotta, terracotta, Vecchie tracce di colle acriliche, parquet antichi, pannelli truciolari e compensato.

Facile utilizzo | Inodore | Per tutti i tipi di supporti

Consumo: da 90 a 100 g/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8056	-	20 kg	24 taniche	€ 6,25



5.2 Adesivi

POWER GLUE PVC HOME NEW PRODUCT

Adesivo acrilico adatto per rivestimenti a pavimento in PVC/vinile, piastrelle in PVC, pavimenti multistrato, rivestimenti in sughero-PVC, vinile espanso, piastrelle semiflessibili, tessuti intrecciati con o senza supporto, tappeti con supporto in schiuma o feltro, rivestimenti per pavimenti in fibra naturale (fibra di cocco, sisal ed erba marina). Adatto per traffico pedonale leggero negli usi residenziali e uffici.

Senza solventi | Elevata presa iniziale

Consumo: da 0,25 a 0,40 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8057	-	20 kg	32 secchi	€ 7,25

**POWER GLUE PVC CONTRACT** NEW PRODUCT

Adesivo acrilico adatto per rivestimenti a pavimento in PVC/vinile, piastrelle in PVC, pavimenti multistrato, rivestimenti in sughero-PVC, vinile espanso, piastrelle semiflessibili, tessuti intrecciati con o senza supporto, tappeti con supporto in schiuma o feltro, rivestimenti per pavimenti in fibra naturale (fibra di cocco, sisal ed erba marina). Adatto per traffico pedonale importante negli usi di aree commerciali, aree ospedaliere, hotel

Senza solventi | Tempo aperto prolungato

Consumo: da 0,20 a 0,35kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8058	-	20 kg	32 secchi	€ 7,75



POWER GLUE LINOLEUM NEW PRODUCT

Adesivo a dispersione multifunzionale per pavimenti in linoleum, rivestimenti in PVC in fogli e piastrelle, rivestimenti in PVC in assi e piastrelle, rivestimenti in gomma liscia, tappeti con diversi supporti.

Senza solventi | Elevata presa iniziale | A bassissime emissioni

Consumo: da 0,30 a 0,50 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8059	-	14 kg	33 secchi	€ 7,75

**POWER GLUE PVC ULTRA** NEW PRODUCT

Adesivo in neoprene adatto per rivestimenti per pavimenti in PVC, sughero, piastrelle o fogli di gomma, piastrelle in linoleum con supporto, rivestimenti per pavimenti in fibra naturale (fibra di cocco, sisal, erba marina) con o senza supporto in lattice, battiscopa, angoli e gradini per scale. Adatto per pareti e pavimenti. Solo per uso interno.

Subito calpestabile | Basse emissioni | Tempo aperto prolungato

Consumo: da 0,15 Lt/sup/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
8061	-	5 l	105 taniche	€ 17,00

**POWER GLUE DUO** NEW PRODUCT

Adesivo acrilico adatto per moquette rimovibile (bitume, PVC o tessuto con supporto in feltro, vinile con supporto in PVC) e moquette con supporto in feltro. Adatto per fissare tessuti e tappeti con supporti e non. Solo per uso interno. Adatto anche per le pavimentazioni delle imbarcazioni.

Alta adesività | Rimovibile | Senza solventi

Consumo: da 0,09 a 0,12 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8060	-	15 kg	24 secchi	€ 14,75

**POWER GLUE WOOD** NEW PRODUCT

Adesivo flessibile a base di polimero ibrido monocomponente, per pavimenti in legno prefabbricati a mosaico, a due strati e tre strati e pavimenti in legno massello fino a 100 mm di larghezza, parquet.

Inodore | Universale | A basse emissioni

Consumo: da 0,70 a 1,20 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8062	-	17 kg	33 secchi	€ 7,25





6. RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO

P. 100 6.1 Trattamento Preliminare

P. 100 6.2 Malte Cementizie

P. 105 6.3 Additivi

RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO

Nell'ambito della ricostruzione e ripristino del calcestruzzo ammalorato i requisiti tecnici nonché la qualificazione richiesta nei prodotti per la lavorazione negli interventi di riparazione del calcestruzzo sono negli ultimi anni enormemente aumentati. La norma europea di riferimento EN 1504 definisce le procedure e le caratteristiche dei prodotti da utilizzare per la riparazione, manutenzione e protezione delle strutture in calcestruzzo. I prodotti per la riparazione e manutenzione Torggler sono conformi alla norma europea EN 1504 e perciò perfettamente idonei a garantire una riparazione a regola d'arte del calcestruzzo.

LA NORMA UNI EN 1504 SI ARTICOLA IN 10 PARTI

EN 1504 - 1	Definizioni
EN 1504 - 2	Sistemi di protezione superficiale
EN 1504 - 3	Riparazione strutturale e non strutturale
EN 1504 - 4	Incollaggi strutturali
EN 1504 - 5	Iniezioni nel calcestruzzo
EN 1504 - 6	Iniezioni di malta per l'ancoraggio di armature o per riempire vuoti esterni
EN 1504 - 7	Prevenzione della corrosione delle armature
EN 1504 - 8	Controllo di qualità e valutazione di conformità
EN 1504 - 9	Principi generali per l'uso dei prodotti e dei sistemi
EN 1504 - 10	Applicazione in opera di prodotti e sistemi e controllo di qualità dei lavori

6.1 Trattamento Preliminare

FASE 1 | TRATTAMENTO

FERRI 1K

Trattamento cementizio monocomponente e anticorrosivo per la protezione dei ferri d'armatura nel ripristino di strutture in calcestruzzo armato.

Elevata protezione anti CO₂ | Estrema facilità di applicazione



STOP
CO₂

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5329	-	4 x 5 kg	40 scatole	€ 3,62



FASE 3 | RICOSTRUZIONE

RESTAURO SMART

Malta cementizia medio-rapida, tixotropica, per la ricostruzione e il rifacimento di elementi in calcestruzzo e cemento armato.

Ottima tixotropia | Per spessori da 10 a 40 mm

Consumo: 19 kg/m²/cm



IN COMPLIANCE WITH
R2 PCC
EN 1504-3

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5126	Grigio	22 kg	50 sacchi	€ 0,90



6.2 Malte Cementizie

FASE 3 | RICOSTRUZIONE

RESTAURO

Malta cementizia semirapida con modulo elastico ridotto per la ricostruzione volumetrica di calcestruzzo e cemento armato. Ideale in particolare per la riabilitazione e la ricostruzione di coperture in calcestruzzo su strutture deteriorate da fenomeni di carbonatazione o altri fenomeni di degrado.

Eccezionale lavorabilità | Per spessori da 10 a 60 mm

Consumo: 19 kg/m²/cm



IN COMPLIANCE WITH
R2 PCC
EN 1504-3

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6312	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,12



FASE 3 | RICOSTRUZIONE

STRUTTURALE

Malta cementizia premiscelata, ad elevata resistenza meccanica per il ripristino strutturale di calcestruzzo e cemento armato. Tixotropica e fibrorinforzata. Resistenza alla compressione 60 MPa.

Antiritiro | Per spessori da 20 a 40 mm

Consumo: 19 kg/m²/cm



IN COMPLIANCE WITH
R4 CC
EN 1504-3

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6314	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,81



FASE 3 | RICOSTRUZIONE

COLABILE

Malta cementizia premiscelata ad elevata resistenza meccanica per il ripristino strutturale di calcestruzzo e cemento armato mediante colata in cassaforma. Fluida e fibrorinforzata. Resistenza alla compressione 60 MPa.

Antiritiro | Non sgocciola

Consumo: 2000 kg/m³



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6300	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,99



FASE 4 | FINITURA

MONORASANTE

Malta cementizia premiscelata, additivata, fibrorinforzata. Per rasare e rifinire il calcestruzzo anche su gettate estese, per riparazioni eseguite con malte cementizie o la finitura superficiale di sottofondi cementizi con buona resistenza meccanica.

Eccezionale lavorabilità e adesione al sottofondo
Applicabile in spessori da 1 a 3 mm

Consumo: 1,7 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6301	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,11



FASE 3 - 4 | RICOSTRUZIONE- FINITURA

RINNOVA

Malta cementizia premiscelata, rapida. Per la rasatura e la riparazione del calcestruzzo e del cemento armato fino a 40 mm di spessore. Finitura tixotropica e fibrorinforzata, perfetta per la ricostruzione.

Eccellente grado di finitura | Ottima lavorabilità

Consumo: 1,8 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5088	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,81
5325	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,24



UMAFIX

Malta cementizia premiscelata a presa rapida per vari tipi di riparazioni localizzate. Tixotropica e ad alta resistenza, con perfetta finitura ed elevate resistenze meccaniche.

Applicabile da 0 a 40 mm | Perfetta finitura civile | Estrema versatilità

Consumo: 18 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6045	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 2,06
6046	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,15



UMATIXO

Malta tixotropica a presa e indurimento rapidi, per il fissaggio di tombini e chiusini, riparazioni locali di pavimenti industriali e ripristino di cemento armato. Antiritiro, con elevata resistenza meccanica.

Resistente alla penetrazione di CO₂ | Ottima impermeabilità all'acqua

Consumo: 20 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5134	Antracite	25 kg	50 sacchi	€ 1,11

**6.3 Additivi****NEOPLAST LATEX**

Additivo a base di resine speciali, modificante per cementi e calci idrauliche con funzione di adesivo di presa.

**Le caratteristiche di una malta o di un calcestruzzo modificato sono:
Migliore aderenza | Aumentata resistenza a flessione | Maggiore impermeabilità
Maggiore resistenza chimica**



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6097	-	20 x 0,8 kg	24 cartoni	€ 9,82
6098	-	6 kg	128 taniche	€ 8,05
6099	-	10 kg	60 taniche	€ 7,78
6100	-	25 kg	28 taniche	€ 7,70

**UMAFLOW**

Malta fluida, a presa e indurimento rapidi, per il fissaggio di tombini e chiusini, riparazioni localizzate di pavimenti industriali e ripristino del calcestruzzo. Antiritiro con elevata resistenza meccanica.

Resistente alla penetrazione di CO₂

Consumo: 21 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5080	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,27
5081	Antracite	25 kg	50 sacchi	€ 1,27



7. SISTEMI DI ANCORAGGIO E FISSAGGIO

P. 110 7.1 Ancoranti Chimici

P. 112 7.2 Adesivi Epossidici

P. 113 7.3 Malte Cementizie



SISTEMI DI ANCORAGGIO E FISSAGGIO

Affidabilità, innovazione e responsabilità sono i pilastri che contraddistinguono i prodotti Torggler.

Tre valori che l'azienda ha voluto trasmettere anche nella proposta delle proprie soluzioni nel campo dei sistemi di ancoraggio e di fissaggio; soluzioni che oltre ad agevolare l'opera di installatori professionisti, esperti di edilizia, o semplici appassionati di fai da te hanno la responsabilità di garantire la loro efficacia nel lungo periodo.

È con questa presa di responsabilità che Torggler ha strutturato una proposta in grado di soddisfare più campi di utilizzo, dai prodotti più semplici e pratici a quelli tecnicamente più sofisticati, così da rispondere ad ogni specifica esigenza.

TIPOLOGIA DEL SUPPORTO

Legno	✓	✓
Calcestruzzo cellulare autoclavato	-	-
Blocchi in cemento	-	-
Mattone forato	-	✓
Muratura in pietra	✓	✓
Mattone pieno	✓	✓
Calcestruzzo non fessurato	✓	✓
Calcestruzzo fessurato	✓	✓

CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO DI POSA

Asciutti	✓	✓
Umidi	✓	✓
Bagnati	✓	✓
Immersi	✓	✓
Applicazione T > 30 °C	✓	✓
Applicazione T < 0 °C	-	✓

TIPOLOGIA DELLA BARRA IMPIEGATA

Barre filettate M	✓	✓
Rebar - Ferri aderenza migliorata Ø mm	✓	✓
Ferri d'armatura post installati-ripresе di getto	✓	✓

TIPOLOGIA DEL FORO

Ruvido da trapano	✓	✓
Liscio da carotatrice	✓	-

CERTIFICAZIONI RICHIESTE DAL PROGETTISTA

fissaggi strutturali in zona sismica (C1 e C2)	✓	✓
Resistenza al fuoco R240	-	✓

ESIGENZE DI POSA PARTICOLARI

Lento indurimento per fori profondi oltre 100 cm	✓	-
Rapida messa in esercizio	-	✓

Torggler



XTREME GRIP EPOXY

a base di resina
epossidica



XTREME GRIP VINYLESTER

a base di resina
vinilestere

Torggler

EKOR



CA VINYL

a base di resina epossiacrilato (miscela
di resine vinilestere/poliestere)



CA POLY

a base di
resina poliestere

✓

✓

✓

-

-

-

✓

✓

-

-

✓

✓

-

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

-

-

✓

✓

-

-

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

-

✓

✓

-

-

✓

✓

✓

✓

✓

-

-

-

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

✓

-

-

-

-

✓

✓

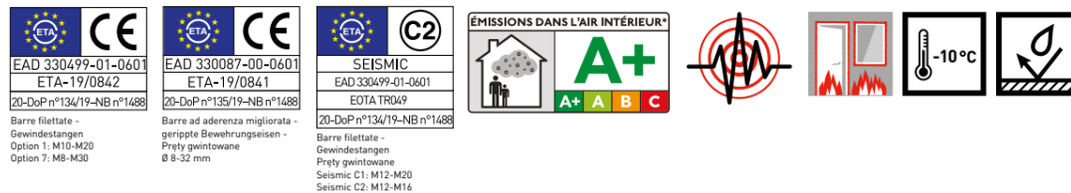
✓

7.1 Ancoranti Chimici

XTREME GRIP VINYLESTER **NEW PRODUCT**

Ancorante chimico bicomponente a base di resina vinilestere senza stirene per fissaggi strutturali su calcestruzzo fessurato-non fessurato, muratura di mattoni pieni e forati, legno. Certificato per applicazioni in categoria sismica C1 e C2 e con prescrizioni di resistenza al fuoco R240. Utilizzabile anche su fori allagati e con temperature del supporto durante l'installazione da -10 a +40 °C.

Fissaggi strutturali in condizioni ambientali proibitive | Certificato per applicazioni soggette a normativa antincendio | Certificato a bassissime emissioni A+



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8051	-	12 x 300 ml	72 cartoni	€ 10,88
8052	-	12 x 400 ml	52 cartoni	€ 12,25

**EKOR****CA POLY** **NEW PRODUCT**

Ancorante chimico bicomponente a base di resina poliesteri senza stirene per fissaggi di carichi medio-leggeri su calcestruzzo non fessurato, muratura di mattoni pieni e forati e cls cellulare autoclavato. Utilizzabile in combinazione con barre filettate nella carpenteria comune, dove vi sia l'esigenza di una rapida messa in esercizio.

Ottimo rapporto qualità-prezzo | Applicabile su qualsiasi supporto non fessurato e asciutto | Rapida messa in esercizio | Certificato a bassissime emissioni A+

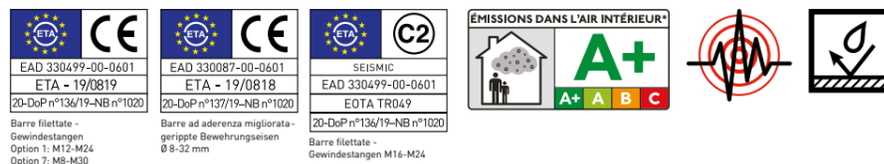


Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8047	-	12 x 300 ml	72 cartoni	€ 6,48
8048	-	12 x 400 ml	52 cartoni	€ 7,45

**XTREME GRIP EPOXY** **NEW PRODUCT**

Ancorante chimico bicomponente a base di resina epossidica senza stirene per fissaggi strutturali ad elevate prestazioni, su calcestruzzo fessurato-non fessurato, muratura di mattoni pieni, supporti in pietra e legno. Certificato per applicazioni in categoria sismica C2. Idoneo anche su fori carotati e allagati, senza raddoppiare i tempi per la messa in carico.

Massima tenuta ai fissaggi | Applicabile su qualsiasi supporto | Indurimento lento per profondità di posa oltre al metro | Certificato a bassissime emissioni A+

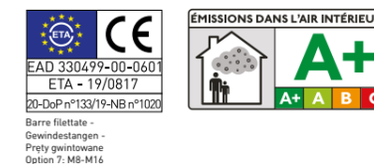


Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8053	-	12 x 265 ml	72 cartoni	€ 19,75
8054	-	12 x 470 ml	39 cartoni	€ 24,00

**EKOR****CA VINYL** **NEW PRODUCT**

Ancorante chimico bicomponente a base di resina epossiacrilato senza stirene per fissaggi di carichi medio-pesanti su calcestruzzo non fessurato, muratura di mattoni pieni e forati, supporti in pietra e legno. Utilizzabile in combinazione con barre filettate e barre ad aderenza migliorata, anche su supporti umidi.

Ottimo rapporto qualità-prezzo | Ideale per la maggior parte dei lavori di carpenteria | Applicabile su qualsiasi supporto non fessurato | Rapida messa in esercizio | Certificato a bassissime emissioni A+



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
8049	-	12 x 300 ml	72 cartoni	€ 9,95
8050	-	12 x 400 ml	52 cartoni	€ 11,43



7.2 Adesivi Epossidici

EPOX ADESIVO

Adesivo epossidico bicomponente ad alte prestazioni per l'incollaggio di strutture prefabbricate in cemento, accoppiamento di materiali ad elevate resistenze, irrigidimento di solai in legno.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6831	Grigio	4 x 3 kg	-	€ 14,10



EPOX RIPRESA

Adesivo epossidico bicomponente ad alte prestazioni per riprese di getto di calcestruzzo, incollaggio su superfici orizzontali di materiali porosi tra malta o calcestruzzo fresco e calcestruzzo esistente.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6837	Giallo	4 x 3 kg	-	€ 24,00



7.3 Malte Cementizie

ESPANSOL ANCOR

Malta cementizia premiscelata, fluida e autolivellante, per l'ancoraggio e l'inghisaggio di precisione. Elevatissima resistenza meccanica, espansione controllata e antiritiro.

Per inghisaggio e ancoraggio di tipo industriale | Ideale per applicazioni dove richiesta altissima tecnologia di precisione

Consumo: 2100 kg/m³



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6032	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,95



FLASH

Malta cementizia tissotropica a presa ultrarapida, per piccoli lavori di installazione. Ideale per installazioni elettriche e idrauliche. Perfetta finitura civile.

Eccellente effetto ventosa | Anche in pratica confezione da 5 kg

Consumo: 1,8 kg/lt



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6040	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 0,93
6041	Grigio**	25 kg	50 sacchi	€ 0,46

INSTANT **NEW PRODUCT**

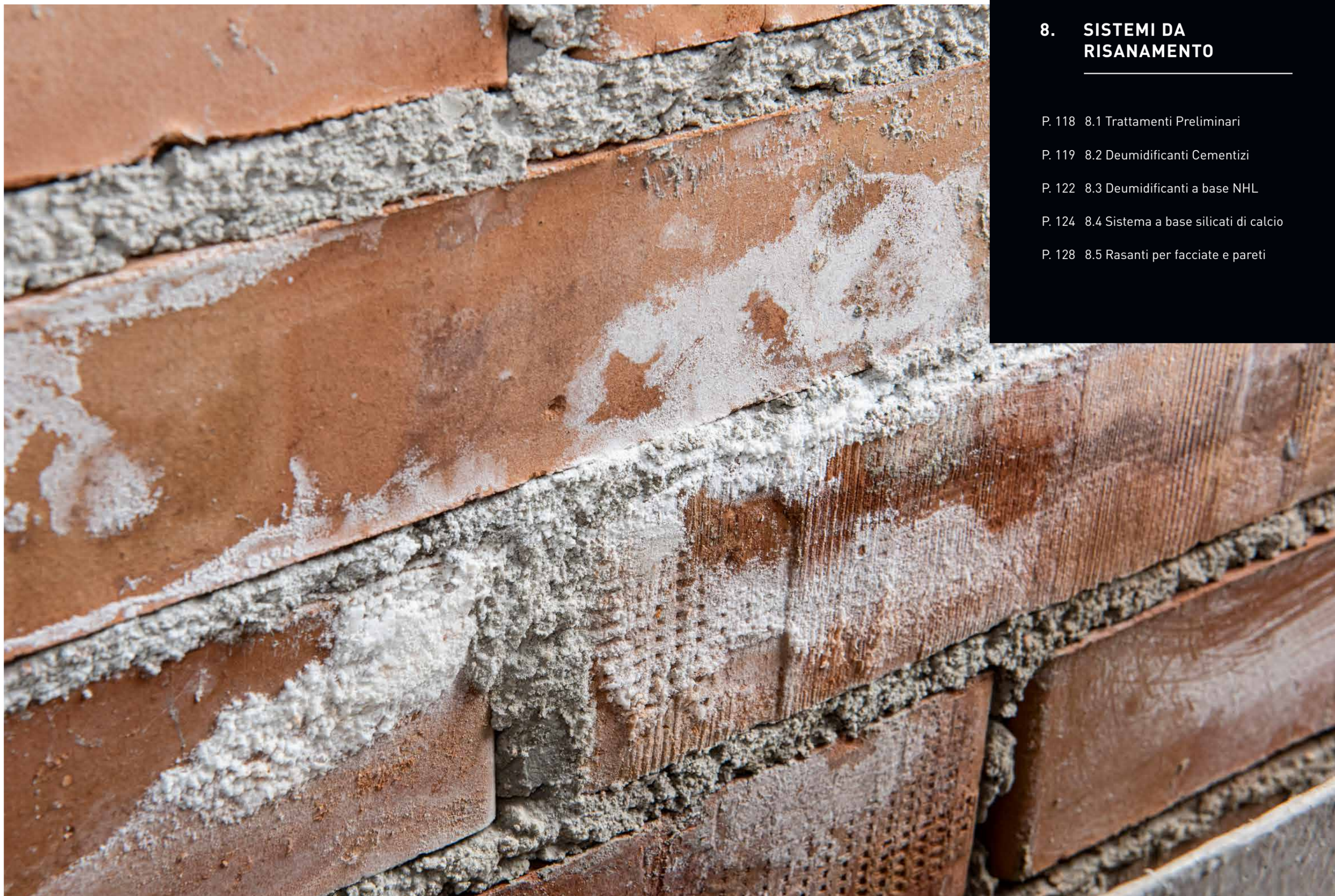
Cemento rapido francese per lavori a presa rapida, fissaggi per lavori idraulici, impianti elettrici e per la bioedilizia. Può essere inoltre utilizzato per il restauro di edifici antichi, di monumenti storici e di opere in pietra nonché per la decorazione di nuove costruzioni.

A presa rapida | Elevate prestazioni meccaniche | Naturale



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5455	Grigio	4 x 5 kg	40 scatole	€ 1,63





8. SISTEMI DA RISANAMENTO

P. 118 8.1 Trattamenti Preliminari

P. 119 8.2 Deumidificanti Cementizi

P. 122 8.3 Deumidificanti a base NHL

P. 124 8.4 Sistema a base silicati di calcio

P. 128 8.5 Rasanti per facciate e pareti

SISTEMI DA RISANAMENTO

Le principali cause di degrado di intonaci e murature sono nella maggior parte dei casi dovute da umidità di risalita e umidità d'infiltrazione. In entrambi i casi l'acqua penetra nelle murature veicolando i sali in essa disciolti.

Quando le condizioni lo permettono l'acqua evapora e i sali cristallizzando esercitano, su murature ed intonaci, pressioni così forti da provocarne il degrado che si manifesta con il distacco delle pitture, la comparsa di efflorescenze saline, lo sgretolamento dei rivestimenti di finitura e nei casi più gravi arrivando al distacco degli intonaci.

Torggler ha sviluppato, in quest'ottica, dei prodotti con altissimi livelli di performance al fine di risolvere anche i più critici problemi di umidità e di garantirne l'efficacia nel lungo periodo.



INDICAZIONE DI UTILIZZO DEI PRODOTTI RISANANTI CEMENTIZI O A BASE CALCE

	DP 501	Risan One	Calce Intonaco	Intonaco WTA
Umidità	medio	alto	medio	alto
Carico Salino	basso	medio	medio	alto
Pretrattamento	Antisale	-	-	Antisale
Rinzafo	Rinzafo	Risan One	Calce Fondo	Rinzafo
Maturazione	da 1 - 2 fino a 24 ore	Min. 6 ore	Min. 24 ore	da 1 - 2 fino a 24 ore
Intonaco	DP 501	Risan One	Calce Intonaco	Intonaco WTA
Spessori	Min. 20 mm	Min. 20 mm	Min. 20 mm	Min. 20 mm
Maturazione	5 - 7 giorni	5 - 7 giorni	5 - 7 giorni	5 - 7 giorni
Finitura	Finitura Finissimo Multifinish	Finitura Finissimo Multifinish	Calce Fino	Finitura Finissimo Multifinish
Maturazione	Min. 7 giorni	Min. 7 giorni	Min. 7 giorni	Min. 7 giorni
Pittura	CLS Pittura	CLS Pittura	Pitture base calce o silicati	CLS Pittura

8.1 Trattamenti Preliminari

FASE 1 | TRATTAMENTO

ANTISALE

Trattamento preliminare contro le efflorescenze, prima dell'applicazione di intonaci di risanamento e / o deumidificanti.

Prodotto ecologico a base acquosa | Pronto all'uso



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
6344	-	5 l	128 taniche	€ 9,81
6346	-	10 l	60 taniche	€ 9,55



8.2 Deumidificanti Cementizi

FASE 2 | PONTE DI ADESIONE

RINZAFFO

Malta cementizia premiscelata per rinzaffi di ancoraggio, per intonaci di risanamento e/o intonaci deumidificanti, nonché per intonaci e malte da muratura in genere.

Eccellente adesione su supporti anche difficili

Consumo: 1,4 - 1,6 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6502	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,83



FASE 1-2-3 | TRATTAMENTO - PONTE DI ADESIONE - RICOSTRUZIONE

RISAN ONE

Malta cementizia premiscelata 3-in-1. Multifunzionale per la realizzazione di intonaci di risanamento su murature interessate da umidità di risalita ed efflorescenze saline.

Monoprodotto macroporoso | Ideale per tutti i tipi di supporti

Consumo: 13 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6337	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,99



FASE 3 | RICOSTRUZIONE

INTONACO WTA

Malta premiscelata idrorepellente e traspirante per la realizzazione di intonaci di risanamento su murature con elevata resistenza a soluzioni saline e nitrati.

Certificato WTA. Tipo R - EN 998-1.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6293	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,15



FASE 4 | FINITURA

FINISSIMO

Malta cementizia premiscelata a base di leganti speciali, per finiture lisce di intonaci di risanamento, deumidificanti e/o intonaci tradizionali. Ottimo risultato di finitura e colore molto bianco. Uso interno.

Finitura liscia con effetto a stucco | Elevata traspirabilità

Consumo: 1,2 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6529	Bianco	15 kg	50 sacchi	€ 1,05



FASE 4 | FINITURA

FINITURA

Malta cementizia premiscelata per finiture altamente traspiranti di intonaci di risanamento e/o deumidificanti. Alta adesione e idrorepellenza. Per uso interno ed esterno.

Elevata traspirabilità

Consumo: 1,4 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6316	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 1,49
6317	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 1,17



EKOR

DP 501 **NEW PRODUCT**

Malta cementizia premiscelata per intonaci deumidificanti su murature interessate da umidità di risalita ed efflorescenze saline. Resistenza salina di medio livello.

Ottima lavorabilità

Consumo: 14 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5451	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,85



8.3 Deumidificanti a base NHL

FASE 1 - 2 | TRATTAMENTO - PONTE ADESIONE

CALCE FONDO

Malta premiscelata a base di pura calce idraulica naturale NHL 5, per la realizzazione dello strato con funzione di rinzafo e trattamento antisale. Buona resistenza ai sali, elevata permeabilità al vapore acqueo. Applicabile a mano e a macchina.

Duplice utilizzo. Barriera antisale e rinzafo | Macroporoso

Consumo: 10 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15186	Grigio****	25 kg	54 sacchi	€ 0,67



FASE 4 | FINITURA

CALCE FINO

Malta premiscelata a base di calce idraulica naturale NHL 5 per la finitura di intonaci e sistemi di risanamento. Buona resistenza ai sali, alta permeabilità al vapore acqueo e alle intemperie.

Ottimo grado di finitura | Elevata resistenza alle interperie

Consumo: 1,2 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15184	Bianco****	25 kg	54 sacchi	€ 0,73



FASE 3 | RICOSTRUZIONE

CALCE INTONACO

Malta premiscelata a base di calce idraulica naturale NHL 5 per intonaci di risanamento su murature interessate da umidità di risalita e con presenza salina. Alta permeabilità al vapore acqueo. Applicabile a mano e a macchina.

Eccellente lavorabilità | Eccellente grado di finitura

Consumo: 12 kg/m²/cm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
15185	Bianco****	25 kg	54 sacchi	€ 1,01



8.4 Sistema a base silicati di calcio

Sistema antimuffa con ph alcalinico. Wall Remedy System è la soluzione Torggler dedicata all'eliminazione, definitiva e naturale, di problematiche correlate all'elevata presenza di umidità e muffe in ambienti interni. L'applicazione del sistema, composto da 4 prodotti, permette con estrema facilità di risolvere la problematica delle muffe preesistenti e, grazie ai pannelli a base di calcio-silicato, gestire e smaltire l'umidità, evitando la nuova formazione di muffe isolando anche termicamente le pareti trattate.

FASE 1 | PULIZIA

DEEP CLEANER NEW PRODUCT

Agente biocida ad elevato potere antimuffa e ad ampio spettro d'azione per superfici caratterizzate da crescite microbiologiche, fungine, muffe ad uso generale e/o per la preparazione di supporti contaminati prima dell'applicazione di Wall Remedy System.

Elevato potere antimuffa | Miscibile in acqua | Effetto rapido e duraturo

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5424	Flacone Spray	8 x 750 ml	46 cartoni	€ 18,36



FASE 2 | TRATTAMENTO

SHIELD NEW PRODUCT

Pretrattamento a base di resine silano-silossaniche in dispersione acquosa per la primerizzazione ad effetto idrofobizzante di pannelli a base di calcio-silicato e/o superfici porose ed assorbenti.

Elevato potere idrofobizzante | Prodotto a base acqua | Pronto all'uso | Applicazione agevole e rapida

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
5419	-	5 l	128 taniche	€ 9,67



FASE 4 | PANNELLO

PANEL NEW PRODUCT

Pannello in calcio silicato per applicazioni all'interno, incombustibile, ecologico, ad elevata capacità capillare per assorbimento di umidità, con eccellente permeabilità al vapore ed isolamento termico per la soluzione di problematiche, anche nel risanamento di edifici storici, di condensa superficiale e muffe.

Buon isolamento termico | Elevata permeabilità al vapore acqueo | Incombustibile Prodotto naturale | Applicazione agevole e rapida



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m²
15220	25 mm Misure 500 x 333 mm	6 x 0,165 m²	20 pacchi	€ 34,60



FASE 3-5 | INCOLLAGGIO-FINITURA

BOND & FINISH NEW PRODUCT

Malta minerale premiscelata, classificata GP CSIV W2 secondo UNI EN 998-1, per l'incollaggio e rasatura di pannelli in calcio-silicato.

Elevata adesione al supporto | Eccellente lavorabilità | Indurimento con ridotte tensioni | Elevata permeabilità al vapore acqueo | Spessori realizzabili fino a 5 mm Finitura ad effetto liscio



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5361	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 1,38



RETE T4

Rete in fibra di vetro di tipo E, alcaliresistente, a maglia fine con interasse di 4,0 x 4,5 mm, con grammatura pari a 150 gr/m², applicabile universalmente. Ideale per l'utilizzo nei sistemi di ripristino e impermeabilizzazione Torggler.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m
15021	-	1,1 x 50 m	-	€ 1,94

**PANEL CEILING** NEW PRODUCT

Pannello in silicato di calcio per l'isolamento di ponti termici nei soffitti nel sistema Wall Remedy System; spessore continuo da 5 a 50 mm.

Buon isolamento termico | Elevata permeabilità al vapore acqueo | Incombustibile | Prodotto naturale | Applicazione agevole e rapida



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m ²
15252	50 mm Misure 1000 x 500 mm	12 pezzi	-	€ 31,67

**PANEL WINDOW** NEW PRODUCT

Pannello in silicato di calcio per l'isolamento interno di intradossi di finestra nel sistema Wall Remedy System.

Buon isolamento termico | Elevata permeabilità al vapore acqueo | Incombustibile | Prodotto naturale | Applicazione agevole e rapida



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m ²
15251	10 mm Misure 500 x 250 mm	20 pezzi	-	€ 7,00



EKOR

GP 100 NEW PRODUCT

Stucco in pasta pronto all'uso per interno ideale per la rasatura di superfici in muratura o cartongesso, idoneo al trattamento di pareti e soffitti in gesso, calcestruzzo oppure intonaco o malta bastarda anche se allo stato grezzo.

**Ottima adesione | Facile da carteggiare | Elevata scorrevolezza |
Ottimo punto di bianco**

Consumo: 0,6 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8063	Bianco	5 kg	120 secchielli	€ 1,73
8064	Bianco	20 kg	44 secchi	€ 1,28



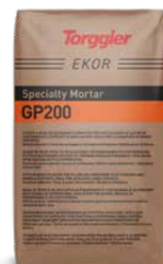
EKOR

GP 200 NEW PRODUCT

Premiscelato composto da gesso, farina di roccia ed additivi specifici per migliorare l'adesione e la lavorazione. Ideale per la rasatura in interno di superfici in muratura o cartongesso su pareti e soffitti. Può essere inoltre utilizzato per la lisciatura di intonaci a base di calce e cemento purchè sufficientemente stagionati.

**Ottima adesione | Facile da carteggiare | Elevata scorrevolezza |
Ottimo punto di bianco**

Consumo: 0,9 kg/m²/mm



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
8065	Bianco	10 kg	50 sacchi	€ 0,99





9. SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO

P. 136 9.1 Adesivi

P. 138 9.2 Pannelli

P. 141 9.3 Primer per Rivestimenti

P. 142 9.4 Rivestimenti

P. 143 9.5 Pitture

P. 144 9.6 Accessori e componenti di sistema

SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO

L'isolamento termico di un edificio è di primaria importanza al fine di garantire una vita confortevole e un clima sano in casa. Un edificio correttamente isolato gode di un confortevole calore in inverno ed è protetto dal caldo in estate. Il suo clima interno risulta equilibrato tutto l'anno senza subire grandi escursioni termiche.

Il primo sistema di isolamento termico Torggler risale al 1983 ma l'azienda, allora leader nei sistemi di impermeabilizzazione e ripristino di calcestruzzo, ha preferito rimanere concentrata in quei settori. Dopo oltre 30 anni con le basi di allora ma con la tecnologia attuale Torggler si riaffaccia al mercato dei sistemi di isolamento termico mettendo al servizio di questo settore la propria esperienza nello sviluppo di malte tecniche di altissima qualità.

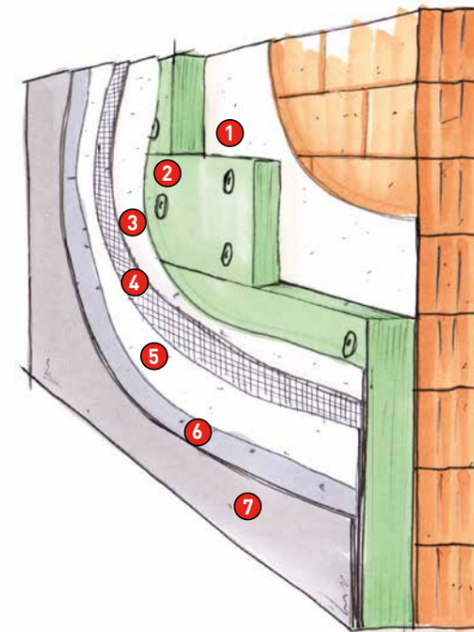
UN SISTEMA DI ISOLAMENTO TERMICO TORGGLER È

- Di altissima qualità
- Durevole nel tempo
- Costituito da componenti compatibili

BONUS FACCIATE:

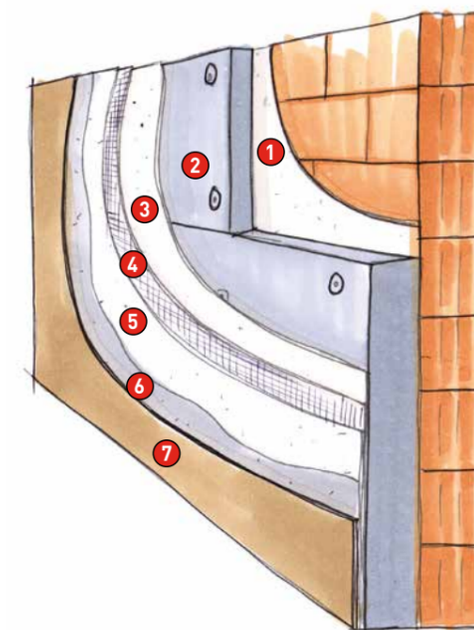
DETRAZIONE DEL 90% PER LE RISTRUTTURAZIONI

Il bonus facciate è una misura prevista in Italia per il 2020 che prevede un aiuto fiscale per incoraggiare a provvedere alla ristrutturazione delle facciate esterne degli edifici al fine di dare un nuovo volto alle nostre città. Il Documento Programmatico di Bilancio sintetizza le misure della manovra 2020 in cui viene introdotta una detrazione del 90% per la ristrutturazione delle facciate esterne degli edifici che contempla anche l'utilizzo di sistemi di isolamento termico.



SISTEMA EKOMIX WOOL

1. EKOMIX Plus Bianco
2. Pannello in lana di roccia
3. EKOMIX Plus Bianco
4. Rete T4
5. EKOMIX Plus Bianco
6. EKOR 961
7. EKOR 96



SISTEMA EKOMIX EPS

1. EKOMIX Bianco
2. EKOMIX Panel ESP Grey
3. EKOMIX Bianco
4. Rete T4
5. EKOMIX Bianco
6. EKOR 64
7. EKOR ACRYL

9.1 Adesivi

MASTOFIX FINITURA

Rasante cementizio polimero modificato per la finitura di pannelli isolanti su sottofondi minerali. Uso interno ed esterno.

Eccellente grado di finitura



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6072	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 1,04

**MASTOFIX ADESIVO**

Adesivo cementizio per l'incollaggio di pannelli isolanti su sottofondi minerali. Per uso interno ed esterno.

Utilizzabile sia come collante che come rasante nei sistemi a cappotto
Ottimo potere adesivo



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6073	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,83

**PANNFIX**

Adesivo cementizio per l'incollaggio e la rasatura di pannelli isolanti su sottofondi minerali. Per uso interno ed esterno.

Utilizzabile sia come collante che come rasante nei sistemi a cappotto



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6548	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,62

**EKOR****EKOMIX** NEW PRODUCT

Collante Rasante in polvere a base cemento, aggregati minerali selezionati, additivi. Per l'incollaggio e la rasatura di pannelli isolanti in polistirene. Componente del sistema Ecomix EPS.

Efficacia di lunga durata | Eccellente lavorabilità

Consumo: Come collante rasante: da 3 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5428	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 0,67
5427	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,58

**EKOR****EKOMIX PLUS** NEW PRODUCT

Collante Rasante in polvere a base cemento, aggregati minerali selezionati, additivi. Per l'incollaggio e la rasatura di pannelli isolanti in lana di roccia. Componente del sistema Ecomix Wool.

Efficacia di lunga durata | Eccellente lavorabilità

Consumo: Come collante rasante: da 3 a 5 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5456	Bianco	25 kg	50 sacchi	€ 0,91
5429	Grigio	25 kg	50 sacchi	€ 0,77



9.2 Pannelli

EKOR

EKOMIX PANEL EPS WHITE NEW PRODUCT

Pannello in polistirene espanso sinterizzato bianco, tagliato da blocco, a bordo dritto per l'isolamento termico di pareti verticali a cappotto. Prodotto a marcatura CE e ETICS, certificato EPD.

Densità costante | Eccellente precisione di taglio



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo	
15222	40 mm	15 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15223	50 mm	12 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15224	60 mm	10 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15225	80 mm	7 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15226	100 mm	6 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15227	120 mm	5 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15228	140 mm	4 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15229	160 mm	3 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15230	180 mm	3 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15231	200 mm	3 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >

EKOR

EKOMIX PANEL EPS GREY NEW PRODUCT

Pannello in polistirene espanso sinterizzato additivato di grafite, tagliato da blocco, a bordo dritto per l'isolamento termico di pareti verticali a cappotto. Prodotto a marcatura CE e ETICS, certificato EPD.

Densità costante | Eccellente precisione di taglio



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo	
15232	40 mm	15 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15233	50 mm	12 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15234	60 mm	10 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15235	80 mm	7 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15236	100 mm	6 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15237	120 mm	5 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15238	140 mm	4 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15239	160 mm	3 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15241	180 mm	3 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >
15242	200 mm	3 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta	 >

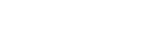
EKOR

EKOMIX PANEL BASE NEW PRODUCT

Pannello in polistirene espanso sinterizzato con pellicola esterna trasparente per resistere all'assorbimento d'acqua, stampato a bordo dritto per la realizzazione delle zoccolature di partenza nei sistemi a cappotto. Prodotto a marcatura CE e ETICS.

Altissima protezione all'acqua e umidità | Eccellente precisione di taglio



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo
15243	60 mm	10 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta 
15244	80 mm	7 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta 
15245	100 mm	6 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta 
15246	120 mm	5 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta 
15247	140 mm	4 pezzi	10 pacchi	prezzo su richiesta 
15248	160 mm	3 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta 
15249	180 mm	3 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta 
15250	200 mm	3 pezzi	6 pacchi	prezzo su richiesta 

9.3 Primer per Rivestimenti

EKOR

EKOR 961 NEW PRODUCT

Primer per applicazione di rivestimenti silossanici in pasta su intonaci di fondo, rasature e sistemi di isolamento termico

Ottima copertura | Eccellente lavorabilità

Consumo: da 0,12 a 0,20 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5437	Bianco	10 kg	48 secchielli	€ 3,66



EKOR

EKOR 64 NEW PRODUCT

Primer per applicazione di rivestimenti acrilici in pasta su intonaci di fondo, rasature e sistemi di isolamento termico

Ottima copertura | Eccellente lavorabilità

Consumo: da 0,12 a 0,20 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5438	Bianco	10 kg	48 secchielli	€ 2,73



9.4 Rivestimenti

EKOR

EKOR 96 NEW PRODUCT

Rivestimento silossanico in pasta pronto all'uso altamente idrorepellente con buona permeabilità al vapore per facciate su sistemi di isolamento termico e intonaci.

Altamente idrorepellente | Eccellente lavorabilità

Consumo: da 2,3 a 2,8 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5432	Bianco	25 kg	32 secchielli	€ 3,05



EKOR

EKOMIX ACRYL NEW PRODUCT

Rivestimento acrilico in pasta pronto all'uso altamente idrorepellente con buona permeabilità al vapore per facciate su sistemi di isolamento termico e intonaci.

Altamente idrorepellente | Eccellente lavorabilità

Consumo: da 2,3 a 2,8 kg/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
5433	Bianco	25 kg	32 secchielli	€ 2,28



9.5 Pitture

EKOR

EKOR 86 NEW PRODUCT

Pittura idrorepellente a base di silossani per facciate su sistemi di isolamento termico e intonaci

Altamente idrorepellente | Eccellente lavorabilità

Consumo: da 200 a 400 ml/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
5430	Bianco	10 l	44 secchielli	€ 7,56



EKOR

EKOR 87 NEW PRODUCT

Pittura idrorepellente a base acrilica per facciate su sistemi di isolamento termico e intonaci

Buona capacità coprente | Altissima protezione

Consumo: da 200 a 400 ml/m²



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/l
5431	Bianco	10 l	44 secchielli	€ 5,07



9.6 Accessori e componenti di sistema

RETE T4

Rete in fibra di vetro di tipo E, alcaliresistente, a maglia fine con interasse di 4,0 x 4,5 mm, con grammatura pari a 150 gr/m², applicabile universalmente. Ideale per l'utilizzo nei sistemi di ripristino e impermeabilizzazione Torggler.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/m
15021	-	1,1 x 50 m	-	€ 1,94

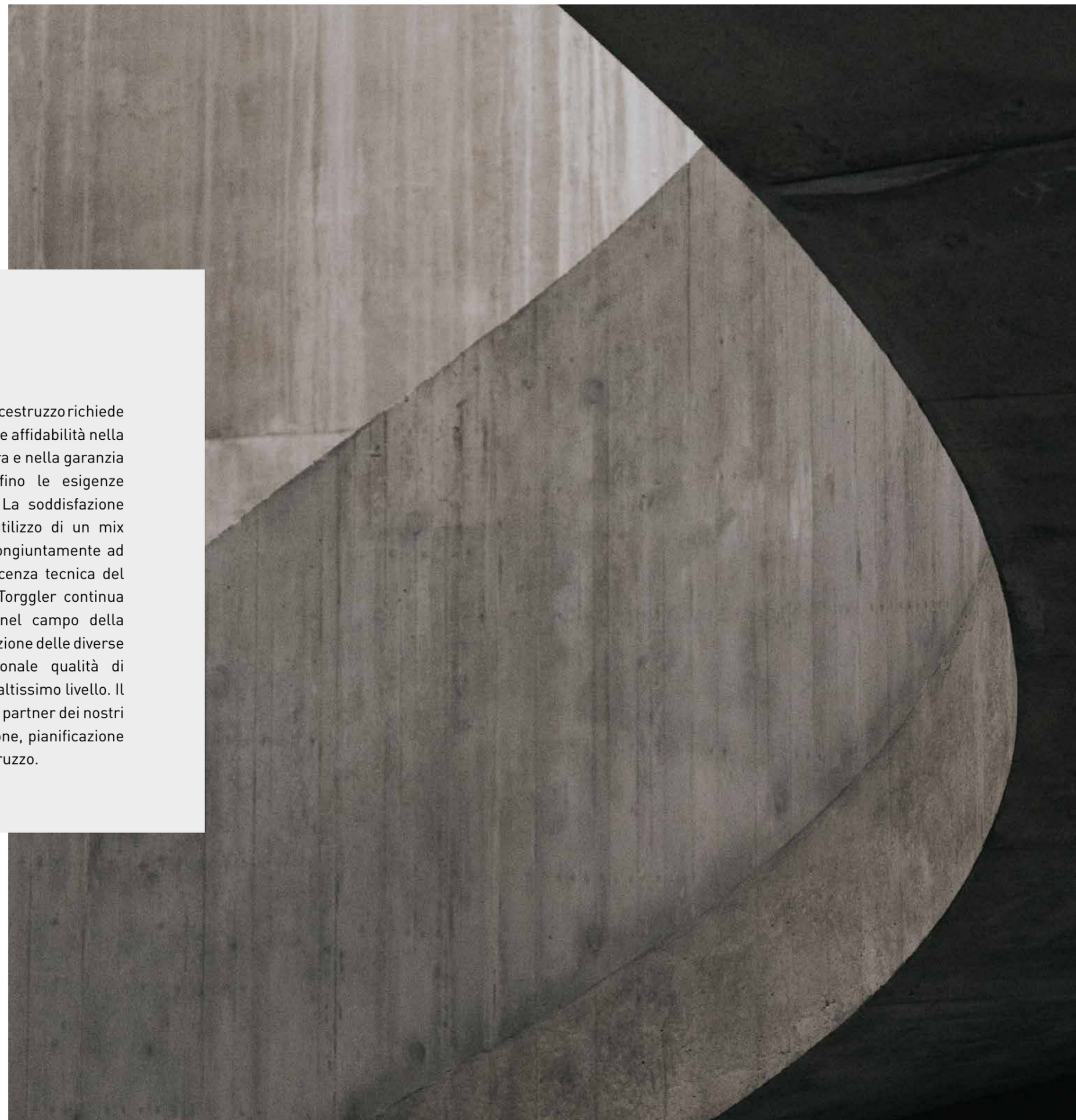


10. ADDITIVI



ADDITIVI

Il mercato nella produzione del calcestruzzo richiede una sempre maggiore precisione e affidabilità nella gestione dei tempi di posa in opera e nella garanzia di risultati tecnici che soddisfino le esigenze dell'industria delle costruzioni. La soddisfazione di questi parametri richiede l'utilizzo di un mix specifico di prodotti innovativi congiuntamente ad una elevata esperienza e conoscenza tecnica del settore. Da oltre cinquant'anni Torggler continua a fornire soluzioni e prodotti nel campo della tecnologia del calcestruzzo in funzione delle diverse esigenze, offrendo una eccezionale qualità di prodotti ed un servizio tecnico di altissimo livello. Il nostro obiettivo è quello di essere partner dei nostri clienti nei processi di progettazione, pianificazione e controllo di un'opera in calcestruzzo.



10. Additivi

NEOPLAST GRIP

Additivo a base di lattici speciali, modificante per cementi e calci idrauliche con funzione di adesivo di presa.

Migliora l'aderenza | Migliora la resistenza chimica | Aumenta la resistenza a flessione | Aumenta l'impermeabilità | Aumenta la resistenza ad abrasione



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6503	-	5 kg	32 taniche	€ 6,12

**NEOPLAST 124**

Additivo plastificante per malte cementizie e di calce.

Fluidifica | Introduce aria | Aumenta il potere di ritenzione

EN 934-3:T2.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6004	-	5 kg	128 taniche	€ 4,49
6005	-	10 kg	60 taniche	€ 4,05
6007	-	210 kg	-	€ 3,29

**NEANTOL LIQUIDO**

Additivo idrofobizzante per malte e cemento.

Efficace contro l'umidità e la formazione di sale nelle cantine, sulle facciate e massetti.

EN 934-2:T9



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6002	-	20 x 0,75 kg	24 scatole	€ 8,23
6003	-	10 kg	60 taniche	€ 4,51

**UMATOL**

Additivo accelerante e impermeabilizzante per malte e calcestruzzi utilizzati in presenza di acqua e supporti trasudanti. Rende i getti e gli intonaci maturi altamente impermeabili, migliora la resistenza meccanica e l'adesione al supporto e riduce il rischio di fessurazioni.

EN 934-2: T6



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6015	-	8 kg	128 taniche	€ 2,41
6016	-	15 kg	60 taniche	€ 2,11

**URAPLAST SF**

Additivo superfluidificante ad alta efficienza per migliorare la lavorabilità dell'impasto, ridurre l'acqua di impasto fino al 25%, migliorare la resistenza meccanica e la resistenza ai cicli di gelo / disgelo e agli agenti chimici.

Utilizzabile anche su calcestruzzo indurito per aumentare l'impermeabilità, la conduttività termica e migliorare la resistenza ad agenti chimici

EN 934-2: T3.1 / 3.2.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6019	-	12 kg	60 taniche	€ 2,90
6020	-	25 kg	28 taniche	€ 2,58
6022	-	220 kg	-	€ 2,27



MULAMO

Trattamento superficiale di casseri in legno e metallo prima del getto di calcestruzzo al fine di ottimizzare il successivo disarmo.



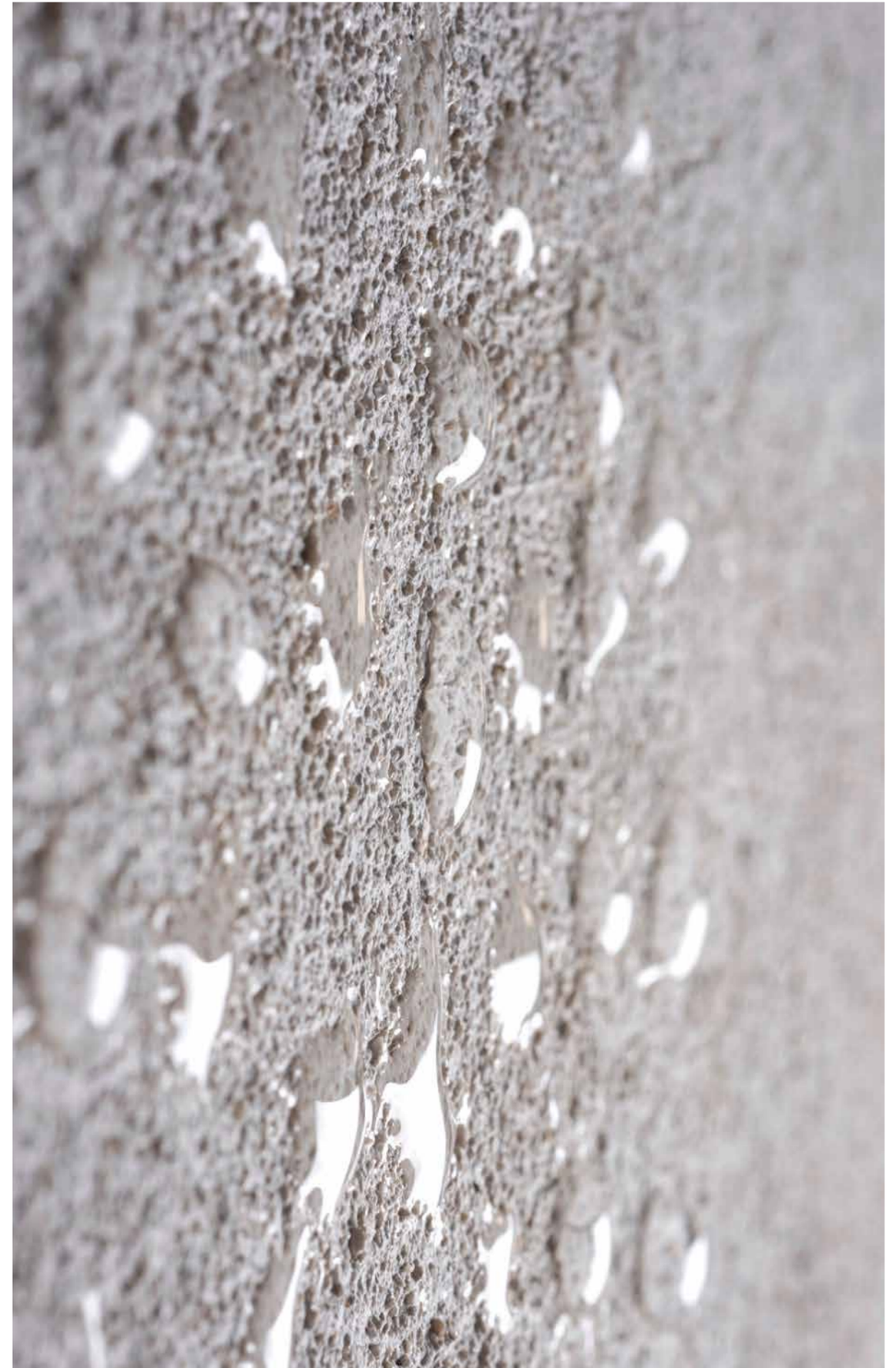
Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6400	-	5 kg	128 taniche	€ 6,07
6401	-	10 kg	60 taniche	€ 5,87
6402	-	23 kg	28 taniche	€ 5,80

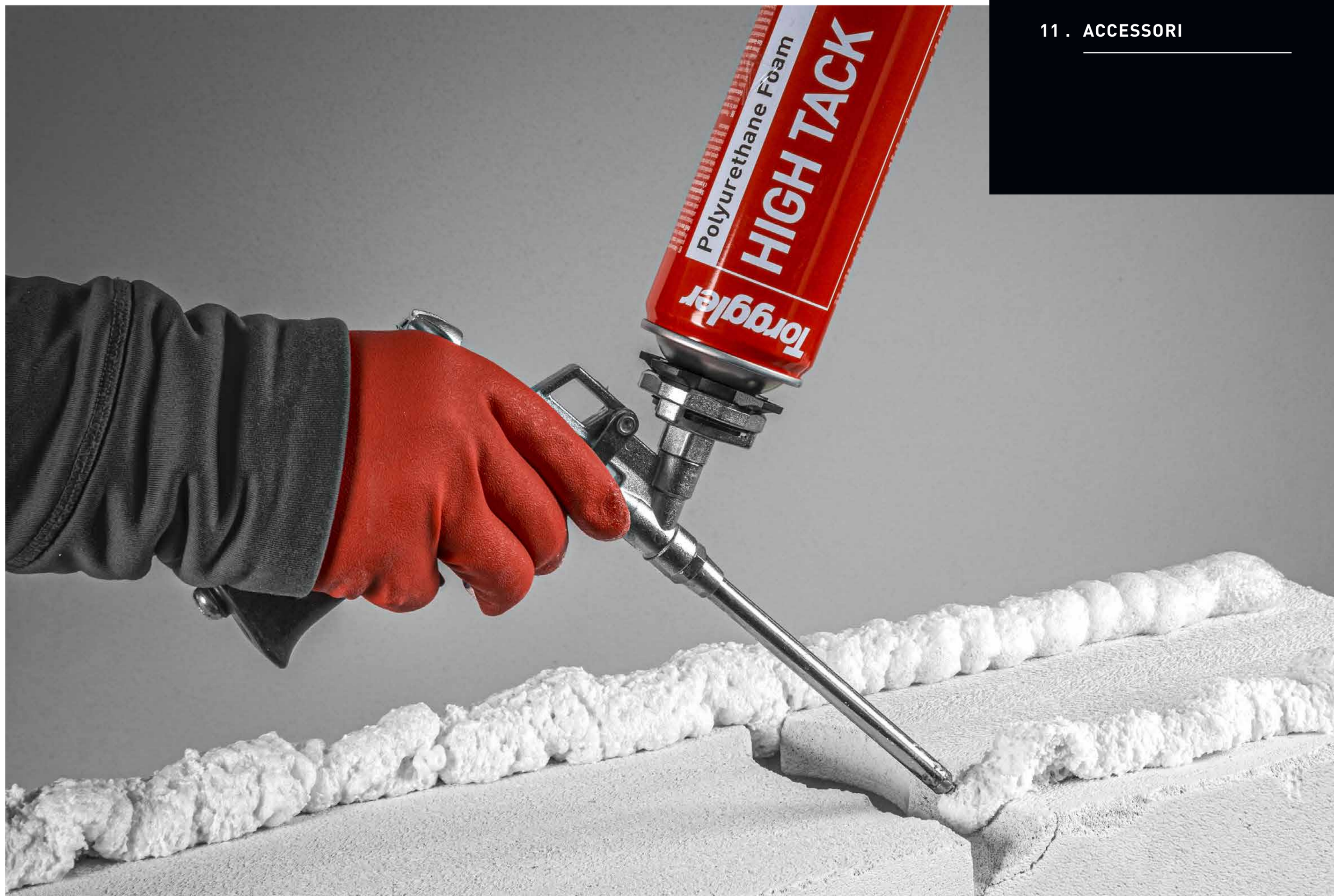
**MULAMO CONCENTRATO**

Trattamento superficiale di casseri in legno e metallo prima del getto di calcestruzzo al fine di ottimizzare il disarmo seguente.



Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/kg
6405	-	5 kg	128 taniche	€ 9,68
6406	-	10 kg	60 taniche	€ 9,34
6407	-	23 kg	28 taniche	€ 9,04
6443	-	185 kg	-	€ 8,30





11. ACCESSORI

11. Accessori

PISTOLA MANUALE PER CARTUCCE

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15005	-	12 pezzi	-	€ 9,85	 >

PISTOLA PER SACCHETTI E 600

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15008	-	1 pezzo	-	€ 57,78	 >

PISTOLA PER SCHIUMA POLIURETANICA T2000

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15011	-	1 pezzo	-	€ 40,97	 >

PISTOLA XTREME 300 PRO **NEW PRODUCT**

Pistola a trasmissione rinforzata per prodotti ad alta viscosità.
Cartucce volume massimo 310 ml.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15257	-	1 pezzo	-	€ 49,80	 >

PISTOLA XTREME 400 PRO **NEW PRODUCT**

Pistola a trasmissione rinforzata per prodotti ad alta viscosità.
Cartucce volume max 400 ml.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15258	-	1 pezzo	-	€ 61,50	 >

PISTOLA XTREME 470 PRO **NEW PRODUCT**

Pistola a trasmissione rinforzata con doppio pistone per prodotti ad alta viscosità in cartucce bicomponenti tipo shuttle.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo	
15259	-	1 pezzo	-	€ 79,80	 >

CHEMICAL ANCHOR CAGE 12X80 NEW PRODUCT

Gabbietta per applicazione di ancoranti chimici su elementi forati in abbinamento a barre filettate M8 (diametro foro 12 mm, lunghezza foro 80 mm).

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15254	-	100 pezzi	-	€ 0,21

**CHEMICAL ANCHOR CAGE 15X85** NEW PRODUCT

Gabbietta per applicazione di ancoranti chimici su elementi forati in abbinamento a barre filettate M10-M12 (diametro foro 15 mm, lunghezza foro 85 mm).

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15255	-	100 pezzi	-	€ 0,24

**CHEMICAL ANCHOR CAGE 20X85** NEW PRODUCT

Gabbietta per applicazione di ancoranti chimici su elementi forati in abbinamento a barre filettate M12-M16 (diametro foro 20 mm, lunghezza foro 85 mm).

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15256	-	50 pezzi	-	€ 0,31

**BECCUCCI PER CARTUCCE** NEW PRODUCT

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5421	-	100 pezzi	scatola	€ 0,26

**EROGATORI PER SCHIUME PU** NEW PRODUCT

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
5423	-	12 x 10 pezzi	scatola	€ 0,61

**CHEMICAL ANCHOR MIXER** NEW PRODUCT

Miscelatore per ancoranti chimici.

Cod.	Specifica tecnica	Confezione	Pallets	Prezzo €/pezzo
15253	-	12 pezzi	sacchetto	€ 0,38



LEGENDA PITTOGRAMMI

	Contatto con marmo e pietra naturale		Scivolamento verticale nullo		Sigillature di bacini e contenitori		Impermeabilità
	Resistenza alle muffe in ambienti umidi		Sigillature su pavimenti industriali		Sigillature su coperture		Applicazione agevole e rapida
	Vetrazione e serramentistica		Sigillature su pavimenti carrabili		Sigillature di lucernai		Applicazione agevole e rapida
	Posa di serramenti		Posa di tegole		Adatto a contenitori acqua		Ideale per pavimenti riscaldanti
	Applicazioni a pavimento		Posa di coppi		Adatto per interno ed esterno		Pronto all'uso
	Sigillatura di pannelli prefabbricati		Posa di lastre in policarbonato		Adatto per interno		Applicazione orizzontale e verticale
	Incollaggio di elementi di lattoneria		Sigillatura di lucernari		Adatto per il bagno		Corrispondenza con i colori dei siliconi Torggler
	Montaggio di pannelli accoppiati termoisolanti		Applicazioni soggette a normativa antincendio		Adatto per balconi e terrazze		Qualifica sismica in accordo EOTA ETAG-001 Annex E
	Posa di specchi		Posa di lastre isolanti da cappotto		Adatto per la cucina		In conformità alla UNI-EN1504-6
	Incollaggi nell'industria del mobile		Posa di blocchi rettificati		Adatto per restauro di edifici storici		Marcatura a bassissime emissioni: EC 1 secondo GEV Ecode
	Sigillatura di crepe su supporti ruvidi		Posa di blocchi rettificati		Adatto per piscine		Marcatura a bassissime emissioni: EC 1 Plus secondo GEV Ecode
	Applicazioni su impianti termici ed idraulici		Resistenza alle muffe in		Adatto per cantine		
	Elevata adesione iniziale		Incollaggio di battiscopa		Adatto per garage		

LEGENDA PITTOGRAMMI

	Resistente alla temperatura fino a 300 °C		Adesivo cementizio normale a tempo aperto prolungato		Massetto cementizio con resistenza compressione >25 MPa e flessione >6 MPa		Malta non strutturale a base di leganti idraulici modificati con resistenza a compressione >15 MPa
	Resa indicativa in espansione libera		Adesivo cementizio migliorato a tempo aperto prolungato		Prodotto impermeabilizzante in dispersione, Crack bridging Ability -5° resistente a contatto con acqua clorata		Malta da risanamento a media resistenza meccanica e ridotta impermeabilità
	Superficie di copertura posata		Adesivo cementizio migliorato a presa rapida a tempo aperto prolungato		Classe di resistenza al fuoco		Malta da risanamento a media resistenza meccanica impermeabile
	Certificato per la posa di cappotto termico		Adesivo cementizio migliorato a scivolamento limitato a tempo aperto prolungato		Malta generica per intonaci ad alta resistenza meccanica impermeabile		Malta da muratura a strato sottile con resistenza a compressione >10 MPa
	Resistente al vento		Adesivo cementizio migliorato deformabile a tempo aperto prolungato		Malta generica per intonaci a media resistenza meccanica e ridotta impermeabilità		Valori di emissioni composti volatili
	Temperature di applicazione		Adesivo cementizio migliorato deformabile a scivolamento limitato a tempo aperto prolungato		Malta generica per intonaci ad alta resistenza meccanica e media impermeabilità		
	Garanzia di isolamento acustico		Rivestimento a controllo umidità e aumento della resistività		Malta generica per intonaci ad alta resistenza meccanica e media impermeabilità		
	Garanzia di isolamento termico		Rivestimento a controllo umidità e aumento della resistività		Calce idraulica naturale NHL 5		
	Sigillature resistenti alla pressione idrostatica (fino a 0,5 bar)		Sigillante cementizio migliorato a ridotto assorbimento di acqua ed elevata resistenza all'abrasione		Protezione contro l'ingresso a controllo umidità e aumento resistività		
	Elevata protezione all'anidride carbonica		Massetto cementizio con resistenza compressione >12 MPa e flessione > 4 MPa		Malta da risanamento		
	Difficilmente infiammabile (B1)		Massetto cementizio con resistenza compressione >30 MPa e flessione >7 MPa		Malta strutturale a base di leganti idraulici con resistenza e compressione >45 MPa		
	Mediamente infiammabile (B2)		Massetto cementizio con resistenza compressione >25 MPa e flessione >7MPa		Malta strutturale a base di leganti idraulici modificati con resistenza a compressione >45 MPa		
	Impermeabilizzante cementizio polimero modificato resistente al contatto con acqua clorata		Rivestimento di protezione contro l'ingresso a controllo umidità e aumento della resistività		Malta non strutturale a base di leganti idraulici modificati con resistenza a compressione >10 MPa		

I prodotti contrassegnati nella colonna "specifica tecnica" con l'asterisco (*) si intendono su commessa.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. Settore di applicazione

1.1 Le presenti condizioni generali di vendita (in appresso "CGV") sono le condizioni di vendita della società Torggler Chimica S.p.A., con sede in Italia, a Merano (BZ), I 39012 Via Verande, 1/A.

1.2 Le presenti CGV sono alla base di tutte le offerte di Torggler Chimica, di ogni conferma d'ordine e dell'esecuzione di ogni commessa. Esse si applicano a tutti i rapporti commerciali futuri, senza che sia necessario doverle espressamente concordare di nuovo. Le presenti CGV sono vincolanti per il cliente al più tardi nel momento in cui quest'ultimo (in appresso "Cliente" o "Acquirente") conferma per iscritto l'offerta di Torggler Chimica

1.3 Eventuali condizioni generali del Cliente non espressamente riconosciute da Torggler Chimica sono, con il presente documento, espressamente escluse e sono pertanto non vincolanti.

2. Conclusione di una transazione di acquisto

2.1 Le offerte di Torggler Chimica hanno validità massima di 30 giorni dalla data di emissione.

2.2 La conferma scritta da parte dell'Acquirente delle offerte a lui inviate da Torggler Chimica costituisce un ordine di acquisto irrevocabile. Salvo accordi scritti di diverso tenore, questa conferma scritta delle offerte è vincolante per Torggler Chimica solamente dal momento in cui Torggler Chimica invia, a sua volta, la propria conferma d'ordine all'Acquirente.

2.3 Allo stesso modo ordini diretti dell'Acquirente, che quest'ultimo deve inoltrare a Torggler Chimica per iscritto, non sono vincolanti per Torggler Chimica. Anche gli ordini diretti sono vincolanti per Torggler Chimica solo una volta che Torggler Chimica, a sua volta abbia trasmesso, la conferma d'ordine all'Acquirente.

2.4 La conferma d'ordine di Torggler Chimica viene inviata all'Acquirente.

3. Carattere non vincolante dei prezzi nei cataloghi e sul sito web di Torggler Chimica. Carattere vincolante delle schede tecniche sul sito web.

3.1 Tutti i prezzi indicati nei cataloghi o riportati sul sito web di Torggler Chimica non sono vincolanti e i dati ivi contenuti sono valori puramente indicativi. Torggler Chimica si riserva il diritto di apportare variazioni di prezzo che si rendano necessarie in base allo sviluppo tecnico del prodotto o per altri motivi.

3.2 Si fa notare all'Acquirente, che ne prende atto, che all'indirizzo internet <http://www.torggler.com/it/products> potrà trovare l'ultima versione delle schede tecniche di tutti i prodotti: prima di utilizzare un prodotto, egli è tenuto a leggere questa versione e ad attenersi pienamente.

4. Termini di consegna, trasferimento del rischio, costi di trasporto e imballaggio

4.1 I termini/le scadenze di consegna e/o completamento indicati da Torggler Chimica non sono vincolanti,

se i termini contenuti nell'offerta e nella conferma d'ordine non sono contraddistinti, eccezionalmente e in modo esplicito e scritto, con il termine "vincolante". Anche in caso di termini di consegna contrassegnati come vincolanti, Torggler Chimica non è responsabile di ritardi, che sono riconducibili a cause di forza maggiore e/o casualità e/o che sono causati dal cliente o da società terze.

4.2 Salvo ove diversamente confermato ed accettato per iscritto relativamente alla specifica transazione di acquisto, si applicano le condizioni di consegna "franco stabilimento" (ex works, INCOTERMS 2010). L'Acquirente deve ritirare la fornitura presso lo stabilimento indicato da Torggler Chimica a proprio rischio e a proprie spese. In questo caso, il rischio di deperimento accidentale e di deterioramento accidentale passa all'Acquirente, dopo che la fornitura è stata messa a disposizione per il ritiro, con ricezione della notifica presso l'Acquirente, della disponibilità della merce. Peraltro, il rischio di deperimento accidentale e di deterioramento accidentale dei prodotti della fornitura passa all'Acquirente con la consegna di tali prodotti al vettore.

4.3 Contenitori a rendere e imballaggi riutilizzabili devono essere restituiti dall'Acquirente entro 60 giorni vuoti e in porto franco; la perdita o i danni riportati dai contenitori a rendere sono a carico dell'Acquirente. Gli imballaggi riutilizzabili (contenitori a rendere) non possono essere utilizzati per altri scopi o per contenere altri prodotti. Essi sono destinati esclusivamente al trasporto della merce fornita da Torggler Chimica. Le scritte non possono essere cancellate. Gli imballaggi a perdere non vengono ritirati da Torggler Chimica.

5. Prezzi e termini di pagamento

5.1 Se non diversamente ed espressamente specificato, i prezzi sono espressi in Euro e I.V.A. esclusa.

5.2 Inoltre, se non diversamente specificato, si applica il principio del pagamento anticipato.

5.3 I prezzi indicati nell'offerta o nella conferma d'ordine e/o in qualsiasi altra documentazione trasmessa all'Acquirente si riferiscono esclusivamente agli articoli e alle quantità colà indicati; per eventuali ordini successivi, inoltrati a Torggler Chimica dopo la conferma dell'ordine irrevocabile di acquisto, verranno applicati i prezzi che sono validi o che sono concordati in quel dato momento.

5.4 Reclami o controversie di qualsiasi natura non danno diritto al Cliente di sospendere o ritardare i pagamenti pattuiti. Il Cliente non può in nessun caso sollevare obiezioni o esperire azioni contro Torggler Chimica fintantoché egli non avrà saldato ogni pagamento sospeso, ivi incluso il pagamento della merce a cui il reclamo si riferisce, in quanto i contraenti concordano espressamente di applicare a favore di Torggler Chimica il principio del "solve et repete".

5.5 Nel caso in cui il cliente non paghi puntualmente il prezzo pattuito, Torggler Chimica può rescindere il contratto con comunicazione a mezzo posta raccomandata senza ulteriore preavviso, adducendo come motivo la negligenza del cliente; se si erano pattuiti pagamenti rateali, il Cliente decadrà automaticamente dai benefici del pagamento rateale, senza che ciò richieda notifica alcuna. Torggler Chimica ha pertanto il diritto di esigere il tempestivo pagamento di tutte le forniture effettuate, fatto salvo il diritto al risarcimento di un danno maggiore.

5.6 Il superamento dei termini di pagamento comporta automaticamente, senza necessità di ulteriore messa in mora, l'applicazione degli interessi di mora di cui al d.lgs 231/02. In più, al Cliente saranno addebitati tutti i costi relativi al recupero del credito.

5.7 La compensazione con altri eventuali crediti da parte del Cliente è consentita solamente se l'esistenza e l'esigibilità di tali crediti siano riconosciute o legalmente accertate.

5.8 Torggler Chimica si riserva il diritto di compensare pagamenti singoli o pagamenti parziali da parte del Cliente con eventuali interessi di mora (anche se relativi ad altri crediti) nonché con eventuali costi relativi al recupero di credito (anche se relativi ad altri crediti).

6.0 Diritti dell'Acquirente in caso di vizi

6.1 Difetti evidenti e forniture non conformi all'ordine per contenuto o quantità, devono essere annotati direttamente sui documenti di trasporto resi al vettore e denunciati per iscritto dal Cliente tempestivamente, e, comunque, entro e non oltre 8 (otto) giorni dalla consegna della merce; diversamente si intende che i prodotti indicati nei documenti siano accettati. Eventuali vizi occulti devono essere denunciati a Torggler Chimica entro lo stesso termine di otto giorni dalla loro scoperta. L'Acquirente ha l'obbligo di verificare, se necessario sottoponendo il campione a un trattamento, se la merce fornita è esente da difetti ed è adatta per l'uso previsto. Questo vale anche se si mescolano ai prodotti Torggler Chimica componenti che non sono stati acquistati da Torggler Chimica. Se eventuali difetti vengono accertati solo durante la lavorazione, si deve sospendere immediatamente il lavoro e conservare intatte le confezioni originali non ancora utilizzate. Su richiesta, queste dovranno essere messe a disposizione di Torggler Chimica per effettuare il test - anche in loco. Parimenti si conviene che, in caso di consegna di merce sostitutiva, Torggler Chimica si accoli solamente i costi del trasporto all'indirizzo dell'Acquirente. Tre mesi dopo il trasferimento del rischio all'Acquirente e comunque in date successive alle scadenze del prodotto indicate nelle documentazioni (vedi art. 4.2), i reclami per vizi occulti sono esclusi e sono considerati tardivi nella misura in cui avrebbero dovuto essere presumibilmente riconoscibili. La denuncia tardiva di difetti comporta per l'Acquirente la perdita dei suoi diritti di garanzia.

6.2 In caso di difetti nella merce fornita da Torggler Chimica, quest'ultima è tenuta - salvo dolo o colpa grave - a provvedere, a propria discrezione, solamente alla riparazione della merce o alla fornitura di merce priva di difetti (adempimento successivo). Se Torggler Chimica non è disposta a provvedere all'adempimento successivo o non è in grado di farlo, e se, in particolare se, per motivi che Torggler Chimica deve rappresentare, essa ritarda oltre un ragionevole lasso di tempo tale adempimento successivo o se, in qualsiasi altro modo non riesce a provvedervi, l'Acquirente ha il diritto, a sua discrezione, di recedere dal contratto o di esigere una riduzione del prezzo di acquisto. Dopo il terzo tentativo, la riparazione si considera non riuscita.

6.3 In ogni caso, e con l'eccezione di dolo o colpa grave, la garanzia in oggetto esclude il risarcimento di danni indiretti, spese inutili e perdita di profitti. Inoltre, con l'eccezione di dolo o colpa grave, si applica a favore di Torggler Chimica una limitazione di responsabilità corrispondente al valore fatturato riportato nella fattura (o nella conferma d'ordine).

6.4 Se il Cliente non lo comunica espressamente a Torggler Chimica, e Torggler Chimica a questo proposito non concede alcuna autorizzazione scritta, la merce di Torggler Chimica può essere rivenduta solamente nel paese del cliente (in prosieguo: "Paese di destinazione"). Ne consegue che Torggler Chimica non si assume alcuna responsabilità, in nessuna circostanza, per danni a cose o lesioni a persone che si verificano fuori dal Paese di destinazione. Fatta salva la disposizione precedente, il cliente

è informato e prende atto del fatto che l'assicurazione di responsabilità civile per i prodotti di Torggler Chimica non copre Stati Uniti, Canada e Messico, pertanto le forniture in tali paesi sono severamente proibite.

6.5 I termini di prescrizione per i crediti si deducono dal diritto applicabile.

6.6 La resa di merce fornita da Torggler Chimica priva di difetti è esclusa.

7. Proprietà intellettuale

7.1 Tutti i documenti di vendita, le specifiche e i listini prezzi sono strettamente confidenziali e non possono essere riprodotti e comunicati a terzi. La proprietà intellettuale dei documenti di vendita e degli opuscoli in forma cartacea e digitale, dei modelli, dei progetti e dei disegni, nonché dei corrispondenti diritti immateriali correlati, compresa la documentazione allegata relativa alle offerte e all'accettazione dell'ordine (ossia immagini, disegni tecnici, pesi, dimensioni) sono di esclusiva proprietà di Torggler Chimica.

8. Diritto applicabile, foro competente

8.1 Alle presenti CGV e a tutti i rapporti giuridici tra Torggler Chimica e il cliente si applica esclusivamente il diritto italiano.

8.2 Le parti convengono che qualsiasi controversia riguardante il presente accordo è di competenza esclusiva del foro di Bolzano.

Torggler Chimica S.p.A

Il presente listino sostituisce ed annulla tutti i precedenti.

I prezzi per unità di misura si intendono per 1 kg netto, per 1 litro, per 1 pezzo, per 1 cartuccia, 1 bombola, per 1 metro lineare o 1 metro quadro.

Torggler Chimica offre la possibilità di consegna della merce in "Porto Franco" (su tutto il territorio nazionale) per consegne superiori ai seguenti valori:

Tipologia prodotti	Quantitativo minimo per consegna in porto franco
Prodotti in sacco da 10-15-20-22-25 kg	≥ 1 bancale completo
Sigillanti siliconici, acrilici e schiume	≥ 15 cartoni
Valore complessivo netto dell'ordine	≥ 1.000,00 €

Quantitativi e/o importi inferiori richiedono un contributo di trasporto di 30,00 € per consegna.

Tariffe per trasporti e consegna con mezzi speciali

Consegna con mezzo dotato di sponda idraulica	60,00 € per consegna.
Consegna con mezzo dotato di gru	250,00 € per consegna.

I prodotti contrassegnati nella colonna „specifiche“ con l'asterisco (*) si intendono su commessa.

I prodotti indicati nella colonna specifiche con 2 asterischi (**) sono vendibili solo a bancali interi.

I prodotti indicati nella colonna specifiche con 3 asterischi (***) sono vendibili solo a bancali interi e disponibili solo su Euro-pallets che verranno fatturati in aggiunta al materiale per un valore di 10,00 €/pz.

I prodotti indicati nella colonna specifiche con 4 asterischi (****) sono disponibili su Euro-pallets, che verranno fatturati in aggiunta al materiale per un valore di 10,00 €/pz, il materiale può essere fornito anche sciolto e su bancali a perdere.

Le informazioni contenute in questo prospetto sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. In ogni caso per un corretto utilizzo dei materiali seguire attentamente le istruzioni delle schede tecniche.

L'azienda Torggler Chimica Spa si riserva il diritto di modificare, sostituire e/o eliminare gli articoli, nonché variare i dati dei prodotti riportati in questo prospetto, senza alcun preavviso; in tal caso le indicazioni qui riportate potrebbero non risultare più valide. Il presente stampato sostituisce quello precedente.



