

NEANTOL[®] LIQUIDO

ADDITIVO IDROFUGO

Caratteristiche

È un'emulsione di prodotti organici idrorepellenti che va aggiunta all'acqua d'impasto. Il prodotto è indicato per calcestruzzi ed intonaci. Intonaci additivati con **NEANTOL LIQUIDO** devono essere eseguiti a strato unico. L'alta concentrazione non permette una successiva ripresa.

NEANTOL LIQUIDO è un additivo resistente all'acqua conforme alla norma UNI EN 934-2:T9

Campi d'impiego

Il **NEANTOL LIQUIDO** viene impiegato soprattutto nel confezionamento di malte per intonaci esterni ed interni resistenti all'umidità, agli straventi e ai getti d'acqua, p.es. in scantinati, su facciate e zoccoli ove si avrebbero nel tempo fenomeni di ammaloramento come scrostamenti e formazioni di sali.

Istruzioni per l'impiego

Il **NEANTOL LIQUIDO** va diluito nell'acqua d'impasto.

*NOTA: **NEANTOL LIQUIDO** introduce aria nell'impasto e di conseguenza abbassa leggermente le resistenze meccaniche della massa indurita. Per questo motivo si consiglia di non superare il dosaggio indicato.*

Consumo

Il dosaggio è pari all'1,5% del peso del legante idraulico (2 flaconi per 100 kg di cemento).



Stoccaggio

Teme il gelo. Nelle confezioni originali chiuse si mantiene inalterato per almeno 12 mesi.

Confezioni

Cartone contenente 20 flaconi da 0,75 kg.
Latte da 10 kg.

Dati tecnici

PROPRIETÀ	METODO DI PROVA	VALORE
Omogeneità	Visivo	Emulsione lattiginosa
Colore	Visivo	Bianco
Massa volumica	ISO 758	0,99 g/cm ³
Contenuto convenzionale di sostanza secca	EN 480-8	12%
Valore del pH	ISO 4316	7,6
Cloruro solubile in acqua (Cl ⁻)	EN 480-10	< 0,01%
Cloro totale	ISO 1158	< 0,01%
Contenuto di alcali (Na ₂ O equivalente)	EN 480-12	0,5%
Aumento contenuto d'aria nell'impasto fresco	EN 12350-7	< 5%
Dosaggio di conformità	EN 934-2	1,5% del peso del legante idraulico

NEANTOL[®] LIQUIDO

ADDITIVO IDROFUGO



ALCUNI ESEMPI D'IMPIEGO

IMPERMEABILIZZAZIONE DI CALCESTRUZZI DI MASSA E DI RIPORTO PER FONDAZIONI, PLATEE, TERRAZZE, PENSILINE, ECC.

GETTO IN CALCESTRUZZO

IMBIBIZIONE CAPILLARE DA UMIDITA' ASCENDENTE DAL SOTTOSUOLO

IDROFUGAZIONE DI INTONACI ESTERNI CONTRO LA PENETRAZIONE DI ACQUE DI STRAVENTO E DI INTONACI INTERNI CONTROACQUE DI CONDENZA

STRAVENTI

IMPERMEABILIZZAZIONE DI SCANTINATI SOGGETTI A TRASUDAMENTI ED IRRUZIONI LOCALIZZATE

GETTO IN CALCESTRUZZO

INTONACO ADDITIVATO CON NEANTOL LIQUIDO
TAMPONAMENTO DELLA FALLA CON MALTA PRONTA A RAPIDISSIMA PRESA ANTOLO STOP
BLOCCAGGIO DEI TRASUDAMENTI CON BOIACCA CEMENTIZIA IMPASTATA CON L'IDROFUGO ACCELERANTE UMATOL

INFILTRAZIONE DIRETTA DI ACQUA

PER OPERE DI RISANAMENTO

APPLICAZIONE DI BOIACCA DI ANCORAGGIO ADDITIVATA CON ADESIVO DI PRESA NEOPLAST LATEX SUI SOTTOFONDI AMMALORATI

APPLICAZIONE DI INTONACO ADDITIVATO CON NEANTOL LIQUIDO

ACQUE SPORCHE

CARREGGIATA

Torggler

Chimica

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO UNI EN ISO 9001

Torggler Chimica spa
39020 Marleno, ITALIA - Via Prati Nuovi, 9
Tel. +39 0473 282500 - Fax +39 0473 282501
info@torggler.com - www.torggler.com

Le informazioni contenute in questo prospetto sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. La presente scheda tecnica sostituisce quelle precedenti.