

Torggler

POWER GLUE PVC CONTRACT

Adesivo acrilico a presa rapida per PVC e pavimenti in tessuto.

- Particolarmente indicato per rivestimenti rigidi e difficili
- Facile da usare
- Presa rapida
- Adatto per l'incollaggio di PVC su PVC compatto esistente
- Emissioni di COV molto basse, classe A+
- Senza solventi, inodore
- Resistente ad una leggera carrabilità
- Adatto a pavimenti riscaldati

CAMPI DI IMPIEGO

Power Glue PVC Contract è adatto per pavimenti in PVC/vinile:

- Teli e piastrelle in PVC omogenei ed eterogenei
- Sughero con supporto in PVC
- Vinile espanso
- Piastrelle semi-flessibili
- Tessili: agugliati con o senza supporto, tappeti in schiuma (lattice), rivestimenti per pavimenti in tessuto non tessuto, polipropilene, Pavimenti in fibra naturale (fibra di cocco, sisal ed erba marina).

Power Glue PVC Contract può essere utilizzato per l'incollaggio del PVC su PVC, anche di PVC per docce.
Solo per uso interno.



TIPI DI SOTTOFONDO

Puó essere utilizzato su sottofondi in calcestruzzo, massetti in sabbia/cemento, massetti in anidrite, sottofondi liscianti, compensato per pavimenti e legno.

CARATTERISTICHE

Power Glue PVC Contract è un adesivo acrilico adatto per rivestimenti a pavimento in PVC/vinile, piastrelle in PVC, pavimenti multistrato (PVC compatto, rivestito in poliestere e schiuma), 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 (per traffico pedonale leggero in uso residenziale e ufficio utilizzare Power Glue PVC Home).

PREPARAZIONE ALLA POSA

La preparazione deve essere conforme alle norme edilizie. Il sottofondo deve essere solido, uniforme, liscio, asciutto e privo di vecchi residui di adesivo, sporco, polvere, grasso o altri contaminanti. Quando si sovrappongono i pavimenti esistenti, assicurarsi che siano saldamente incollati e puliti. Rimuovere lo sporco, la lucidatura, l'olio e simili sostanze contaminanti. Se necessaria un'ulteriore preparazione del sottofondo, provvedere all'applicazione di primer adatti e/o di composti liscianti e livellanti idonei. Le superfici molto assorbenti devono essere trattate con primer per evitare un eccessivo assorbimento. In ogni caso, lasciare sempre asciugare bene i primer e il sottofondo prima di applicare l'adesivo.

ISTRUZIONI PER LA POSA

Applicare uno strato uniforme di Power Glue PVC Contract su tutta la superficie da coprire con una spatola dentata idonea (a seconda della porosità e rugosità del supporto). Il prodotto mantiene un tempo di apertura che può variare da 30 a 90 minuti a seconda delle condizioni ambientali e della quantità di adesivo applicato. Per ridurre al minimo l'effetto delle dentellature adesive che si presentano attraverso sottili rivestimenti per pavimenti, applicare con una spatola e appiattare con un rullo di schiuma, avendo cura di pre-bagnare il rullo con adesivo. Per evitare la formazione di pozzanghere, concedere un tempo di apertura adeguato (circa 5-10 minuti, a seconda delle condizioni di temperatura e umidità dell'assorbimento del substrato e del tipo di rivestimento del pavimento) posare il rivestimento del pavimento mentre l'adesivo rimane appiccicoso e ricettivo utilizzare un blocco di sfregamento e / o rullo per espellere l'aria intrappolata e garantire un buon trasferimento dell'adesivo. Ripetere dopo 30-40 minuti. Non saldare i giunti prima della presa completa dell'adesivo (a condizioni normali, dopo 24 ore dall'applicazione).

Gli attrezzi devono essere puliti con acqua calda, preferibilmente finché l'adesivo non è ancora indurito. Chiudere bene il contenitore dopo l'uso.

CONSUMO

Il consumo di Power Glue PVC Contract varia da 0,20 a 0,35 kg/m².

CONFEZIONI

Secchio da 20 kg.

STOCCAGGIO

Conservare Power Glue PVC Contract in luogo asciutto e al riparo. Nella confezione originale, non aperta, conservato tra +10 e +30 °C si mantiene per almeno 12 mesi. Resistente al gelo fino a -5 °C.

DATI TECNICI

PARAMETRO E METODO DI PROVA	VALORI
Aspetto	Liquido pastoso
Colore	Crema
Aspetto della pellicola asciutta	Avorio
Tempo di attesa (*)	ca. 10-15 minuti, a seconda delle condizioni ambientali
Tempo di lavoro	ca. 40-55 minuti
Pedonabilità (*)	dopo 18 ore, a seconda delle condizioni ambientali
Temperatura di applicazione	da +10 °C e +30 °C Temperatura del materiale e del substrato non inferiore a +10 °C
Reazione al fuoco	Non infiammabile
Consumo	da 0,20 a 0,35 kg/m ²

(*) Valori riscontrati a 23 °C, 55% U.R., su sottofondi normalmente assorbenti.

Le certificazioni sono disponibili sul sito 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. Versione 02.2020.