

Torggler

POWER GLUE WOOD

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.

- Universale
- Pronto all'uso
- Senza acqua, quindi nessun effetto gonfiore dannoso sul legno
- Senza solventi e senza isocianato
- Classificato EC1
- Inodore
- Adatto a sistemi di riscaldamento e raffreddamento a pavimento

CARATTERISTICHE

Power Glue Wood è una colla flessibile a base di polimero ibrido monocomponente, per pavimenti prefabbricati a mosaico, a due strati e tre strati, e pavimenti in legno massello fino a 100 mm di larghezza. Per l'incollaggio diretto su tutti i tipi di supporti quali massetti in calcestruzzo, massetti in sabbia/cemento, massetti in solfato di calcio/anidrite.



PREPARAZIONE ALLA POSA

I sottofondi devono essere solidi, uniformi, lisci, completamente asciutti e privi di residui di colla, polvere, grasso o altri contaminanti. Su massetto tradizionale o autolivellante a base di cemento (cemento/anidrite) si può procedere con incollaggio diretto: aspirare accuratamente il massetto utilizzando un'aspirapolvere industriale. Non utilizzare il primer. Quando si sovrappongono rivestimenti su pavimenti esistenti assicurarsi che siano saldamente incollati e puliti. Rimuovere sporco, lucido, olio e sostanze contaminanti. In caso di supporto che non risponde ai requisiti sopra, risulta necessaria un'ulteriore preparazione del sottofondo che preveda l'eventuale regolarizzazione con Torggler Livellina e successivamente applicazione di idoneo primer Power Glue. La superficie deve essere asciutta e adeguatamente impermeabile. Lasciare asciugare sempre il primer prima di applicare l'adesivo. Rispettare le indicazioni fornite dai produttori di parquet, prestando particolare attenzione alle istruzioni di posa e alle proprietà adesive del pavimento utilizzato.

APPLICAZIONE

Applicare l'adesivo uniformemente sul supporto con una spatola dentata come indicato di seguito. Non è necessario alcun tempo di attesa. Posizionare immediatamente il pavimento in legno e premere con decisione su tutta la superficie per garantire un buon trasferimento. Utilizzando dei cunei, lasciare uno spazio di almeno 8 mm tra il parquet e le pareti. Rimuovere i cunei immediatamente dopo l'applicazione del pavimento. Rimuovere immediatamente eventuali fuoriuscite di adesivo dal parquet usando ad esempio una cera per lucidare.

AVVERTENZE

- Conservare il pavimento in legno o parquet in un luogo asciutto.
- Non applicare pavimenti in legno o parquet se l'umidità relativa è superiore al 65%.
- I sistemi di riscaldamento a pavimento devono essere conformi alle normative vigenti. Spegnerne il riscaldamento 48 ore prima dell'applicazione; attendere almeno 1 settimana dopo aver posato il pavimento prima di riaccendere e alzare gradualmente il riscaldamento.
- Prima di utilizzare l'adesivo si consiglia di utilizzare guanti protettivi.
- Chiudere ermeticamente tutti i contenitori dopo l'uso.

CONSUMO

Da 0,70 a 1,20 kg/m².

CONFEZIONI

Secchio da 17 kg.

STOCCAGGIO

Conservare in luogo asciutto e riparato. Nella confezione originale, non aperta, conservato tra +5 °C e +30 °C si mantiene per almeno 6 mesi. Resistente al gelo fino a -5 °C.

DATI TECNICI

PARAMETRO E METODO DI PROVA	VALORI
Colore	Beige
Consistenza dell'impasto	Monocomponente fluido
Densità	1,75 g/cm ³
Tempo di lavorazione	45 minuti
Indurimento completo (a 10 °C-30 °C)	24/48 ore circa
Levigatura e verniciatura	dopo 48 ore
Pedonabile	dopo 12 Ore
Temperatura del sottofondo	> 10 °C
Temperatura di applicazione	da + 10 °C a +30 °C

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.