

Lechner

SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION



CAMPI DI APPLICAZIONE

- LINEA RESILIENTI
- LINEA NAVALE
- LINEA ATTREZZATURE E ACCESSORI
- LINEA LEGNO
- LINEA ERBA SINTETICA

LEGNOPOL RIPARAZIONI

ADESIVO BICOMPONENTE POLIURETANICO A PRESA RAPIDA PER RIPARAZIONI NELLA POSA DEL PARQUET

DESCRIZIONE E IMPIEGHI PRODOTTO PER ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Adesivo bicomponente poliuretano ipoallergenico a basso VOC e a presa molto rapida idoneo per l'incollaggio di elementi di legno di qualsiasi tipo e formato che risultino distaccati dal sottofondo sia esso assorbente o non assorbente. Specifico per riparazioni e partenze. LEGNOPOL RIPARAZIONI è un prodotto a basso VOC ed è classificato in EC 1R Plus dall'ente di certificazione tedesco GEV.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



Applicazione
Spatola dentata Lechner n.6



Adatto per uso interno



Adatto per sottofondi riscaldanti



Pot life
5 minuti



Tempo di pedonabilità
3 ore
Tempo di presa finale
6 ore



Magazzinaggio
12 mesi nelle confezioni originali sigillate



Rapporto di catalisi
9:1 (A:B)



Diluizione
Non necessaria



Consumo
1000-1300 g/m²



Temperatura di utilizzo
+10 - +30 °C



Pulizia
Attrezzi con Solvente CH 500 / Residui con Cleancoll o Eco Cleancoll (finché il prodotto è fresco)

CERTIFICAZIONI



Prodotto a bassissimo contenuto di VOC con indicazioni di sicurezza per l'applicatore, certificato dall'ente tedesco GEV



Prodotto a bassissimo contenuto di VOC (regolamento francese n. 2011-321 del 23.03.2011)

MODALITÀ D'USO

Rimuovere gli elementi del pavimento staccati o insufficientemente o male ancorati, accertarsi che i fenomeni di distacco non siano dovuti alla presenza di eccessiva umidità nel sottofondo. Pulire e ripristinare il supporto per renderlo idoneo alla nuova posa. Contenuto massimo di umidità consentita:

- Sottofondi cementizi max. 2%; con riscaldamento a pavimento 1,7%
- Sottofondi in gesso o anidrite max. 0,5%; con riscaldamento a pavimento 0,2%.

Verificare che non vi sia presenza di umidità in risalita. Miscelare accuratamente i due componenti nel loro corretto rapporto di catalisi 9:1, facendo attenzione di rispettarlo anche nel caso si utilizzino solo una parte del prodotto, fino ad ottenere una pasta di aspetto e colore omogeneo. Evitare di scaldare eccessivamente il prodotto, con tempi di miscelazione troppo lunghi, per non accelerare la sua catalisi e conseguentemente il suo rapido indurimento. Verificare che l'umidità del parquet sia compresa tra il 7% e l'11%. Stendere con opportuna spatola dentata l'adesivo e procedere subito dopo alla posa degli elementi da sostituire pressandoli in modo da garantire il contatto tra gli stessi ed il sottostante supporto. Eventuali macchie o sbavature create sulla superficie del parquet dall'adesivo vanno prontamente rimosse con SOLVENTE CH 500 o, se più tenaci e parzialmente indurite, CLEANCOLL.

ALTRE INFORMAZIONI

I tempi di applicazione e di incollaggio indicati nelle caratteristiche sono riferiti ad una temperatura ambientale di +20°C ed una umidità relativa dell'aria del 50%. Ambientare colla e legno alle condizioni dei locali di posa. Prima di procedere alla levigatura e finitura del pavimento di legno è necessario attendere la stabilizzazione del parquet.

ISTRUZIONI

PER LA SICUREZZA E LO SMALTIMENTO: Prima di utilizzare il prodotto consultare la relativa scheda dati di sicurezza. Durante l'uso si consiglia di areare l'ambiente, proteggersi le mani con guanti ed attenersi alle norme di sicurezza in vigore. Non gettare eventuali residui nel terreno, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Per lo smaltimento del prodotto e degli altri rifiuti derivanti dall'attività, attenersi scrupolosamente a quanto disposto dal DLgs. 152/2006 e s.m.i. (Testo Unico Ambientale). Per ulteriori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio di Assistenza Tecnica. Il contenuto della presente scheda integra e sostituisce annullandolo quello della precedente.

AVVERTENZE: I dati forniti nella presente scheda tecnica rispecchiano le ns migliori conoscenze teoriche e pratiche. Poiché tuttavia non ci è possibile entrare in ogni particolare tali informazioni non vanno considerate come impegnative. Nei casi di dubbio, rivolgersi ai ns uffici tecnici.