

BLENDA®-TOP

Art. 489 / 14 / 0720

Lacca sigillante PU WV-489



Proprietà

BLENDA®-TOP è una lacca sigillante bicomponente diluibile in acqua, a basso odore, a base di resina poliuretano-acrilica. Il risultato è una tenuta estremamente elastica, resistente all'usura e non ingiallente sul parquet e su altre superfici in legno fortemente sollecitate, per interni. BLENDA®-TOP ha una resistenza all'abrasione estremamente buona e la resistenza all'acqua, all'alcool e ai prodotti chimici domestici è eccellente. Per esigenze più complesse, quali la sigillatura dei pavimenti e i rivestimenti resistenti all'alcool, BLENDA®-TOP viene utilizzato con uno speciale indurente, che ne migliora ulteriormente la resistenza meccanica e chimica.

Ambito di applicazione

BLENDA®-TOP lacca sigillante PU WV-489 è particolarmente adatto per pavimenti in parquet, scale in legno, tavoli e sedie, nonché per tutti i prodotti in legno in interni esposti a forti stress.

Pretrattamento

Le superfici da sigillare devono essere prive di polvere abrasiva, olio, cera e altri contaminanti. Riempire crepe e fughe con SILAFIL simil-legno in materiale plastico macinato. I vecchi rivestimenti o residui di vernice devono essere rimossi accuratamente. SILAFIX può essere utilizzato barriera e promotore di adesione durante la sigillatura di superfici problematiche e per prevenire possibili problemi di bagnatura durante la ristrutturazione o la sigillatura iniziale. Quando si risigilla il parquet, è possibile utilizzare BLENDA®-TOP primer di tenuta «FIX» WV-514 per ridurre al minimo il rischio di incollaggio laterale.

Lavorazione

È necessaria una levigatura intermedia. È necessario rispettare una temperatura minima di 8 °C e un'umidità massima dell'75 %.

Se si utilizza BLENDA®-TOP con l'additivo indurente, l'agente indurente deve essere aggiunto alla lacca base agitando accuratamente. Successivamente è consigliabile aggiungere la stessa quantità di indurente alla vernice per ottenere una stendibilità ottimale. Prima dell'applicazione, si consiglia di filtrare nuovamente il sigillante miscelato.

Configurazione di sistema

La durata della vernice dipende dallo spessore dello strato. Pertanto, applicare 2-3 mani, a seconda delle esigenze.

Essiccazione

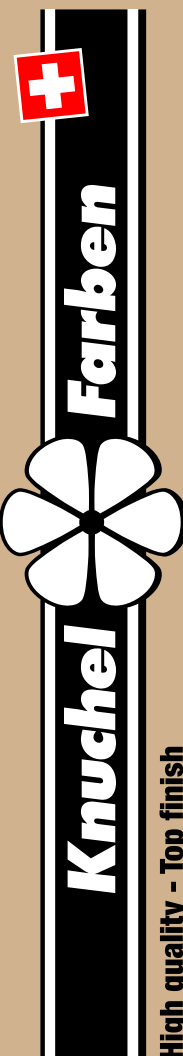
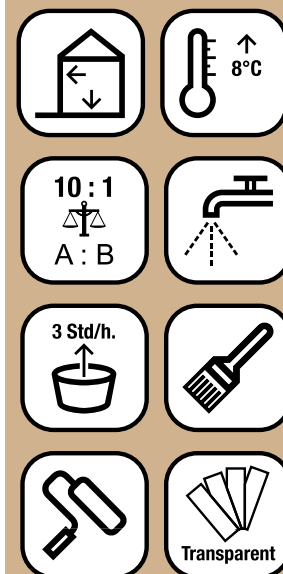
- ◆ Perfettamente asciutto dopo 1-2 ore
- ◆ Può essere lavorato dopo 3-6 ore
- ◆ Calpestabile dopo circa 24 ore
- ◆ Completamente indurito dopo 3-5 giorni (I tappeti possono essere posati solo dopo questo lasso di tempo)
(a seconda della temperatura, della quantità di applicazione e dell'umidità dell'aria)

Diluizione

BLENDA®-TOP è pronto per l'uso. Diluire BLENDA®-TOP con acqua fino al 10 % su superfici assorbenti. Impostare la viscosità dello spruzzo su 18 secondi in una tazza DIN-4 (a seconda della dimensione dello spruzzatore e dell'ugello).

Rendimento

8-10 m² per kg e mano, a seconda della quantità applicata e della natura della superficie.



Rapporto materiali	Per superfici molto usate, si consiglia di aggiungere l'indurente tipo 1600 con un rapporto di miscelazione di 10 : 1.
Tempo di lavoro	<p>A seconda della temperatura, l'indurente rimane attivo per circa 3 ore. Se questo tempo viene superato, il materiale non deve essere lavorato in nessun caso e non deve essere conservato in un contenitore chiuso (post-reazione).</p> <p>I colori residui misti non devono essere conservati in un contenitore chiuso fino a quando non sono completamente induriti. Il prodotto continua a reagire, esercita una pressione sul contenitore e può causare esplosioni.</p>
Applicazione	<p>Rullo, pennello, spatola in acciaio senza denti o dispositivo spray.</p> <p>Per ottenere risultati ottimali, l'uso degli strumenti giusti è fondamentale – consulta le LINEE GUIDA KNUCHEL per i diversi tipi di pennello e rullo. La troverai sia nel catalogo, sia nella homepage, sia in allegato.</p>
Pulizia	Pulire gli utensili con acqua subito dopo l'uso. I residui secchi possono essere rimossi solo con diluente o detergente per pennelli.
Ristrutturazione	Facile da carteggiare.
Confezione	Confezioni da 10, 5 e 2,5 litri nonché da 750ml e 375ml.
Capacità di stoccaggio	<p>Componente A: BLENDA[®]-TOP può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in un luogo fresco e al riparo dal gelo. Il materiale diluito ha una durata di conservazione ridotta, a seconda del grado di diluizione e della qualità dell'acqua.</p> <p>Componente B: L'indurente può essere conservato per almeno 6 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Proteggere da luce e calore. Conservare in un luogo fresco e al riparo dal gelo.</p>
Viscosità	Viscoso
Densità	1,00 ± 0,05 g/cm ³
Solido	37 ± 1 %
Legante	Resine alchidiche PU modificate
Grado di lucentezza	Lucido (70–85 % con un angolo di 60°) Satinato lucido (40–60 % con un angolo di 60°) Satinato opaco (10–20 % con un angolo di 60°)
Tonalità	Incolore
Immatricolazione	Componente A: CPID 277062 Componente B: CPID 277723
Classificazione	Informazioni sulle proprietà chimiche e sui pericoli, nonché sulle normative in materia di trasporto, lavorazione, conservazione, smaltimento ecc. sono disponibili nella scheda di dati di sicurezza.
Trademark	BLENDA [®] è un marchio registrato di Knuchel Farben AG in CH-Wiedlisbach.

Nota

Questo opuscolo presenta solo consigli di riferimento non vincolanti. Il trattamento deve essere adattato alle condizioni corrispondenti. In casi speciali, consigliamo di contattare il nostro servizio tecnico. Tutte le informazioni sull'idoneità e l'applicazione dei prodotti consegnati non esonerano dalla conduzione di propri test e prove. È esclusa una richiesta di risarcimento danni a causa di informazioni omesse, incomplete o errate. Ciò è particolarmente vero se si utilizzano diluenti o indurenti e altri prodotti nel sistema di verniciatura.