

FONDO UNIVERSALE LV 45

- > riverniciabile con vernici a base di solvente
- > riverniciabile con vernici acquose
- > anche per legni esotici problematici
- > riverniciabilità veloce
- > ravnivatura intensiva



Descrizione del prodotto

Il fondo universale MUREXIN LV 45 è composto da una soluzione di pregiati polimeri che penetrano in profondità nel legno. Consente un ravnivamento intensivo e un ritocco veloce del legno e protegge inoltre il legno dalla penetrazione di sostanze nocive. Inoltre, si forma una superficie ideale per la sigillatura successiva mediante vernici per parquet a base di solvente nonché acquose. In interni come mano di fondo per tutte le vernici per parquet a base di solvente e acquose. Ideale per l'applicazione su legni esotici.

Fornitura

Confezione	Cartone	Pallet
10 L / KKA	-	42 KKA

Stoccaggio

Può essere conservata nella confezione originale integra su una griglia di legno posta in un luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo 365 giorni

Lavorazione

Attrezzi consigliati

spatola piatta inossidabile, rullo

Dopo l'uso, pulire l'attrezzatura con detergente per pennelli Murexin PR 15.

Lavorazione

Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Il materiale viene quindi applicato procedendo a croce. In caso di applicazione a rullo è sufficiente una sola fase di lavoro, mentre per la stuccatura occorrono 2 fasi di lavoro. Prestare particolare attenzione a evitare colpi di spatola e sporgenze del materiale. A prescindere dalla selezione delle seguenti sigillature, queste risultano evidenti nel risultato finale. In alcuni legni (faggio, frassino, acero, ciliegio, ...), in caso di mano di fondo applicata a spatola sussiste il pericolo di un assorbimento irregolare del materiale, la cosiddetta "formazione di ombre". Prima della stuccatura, definire con il produttore del pavimento se il legno è soggetto a formazione di ombre. In tal caso, il materiale deve essere lavorato unicamente con il rullo. Dopo un tempo di asciugatura sufficiente di circa 1-2 ore (a seconda del clima ambientale) è

possibile riverniciare la superficie con tutte le vernici per parquet MUREXIN (acquose e a base di solvente).

Dati tecnici

Consumo	consumo/copertura al l: circa 10 - 12 m ²
Tempo di essiccazione	almeno 1 ora (rullato), ca. 10 - 15 min. (spatolato)
Ricopertura	dopo ca. 1 ora
Temperatura di lavorazione, ambientale e di indurimento	almeno +15°C

Sottofondo

Sottofondi adatti

pavimentazioni in legno a levigatura fine
parquet in legno grezzo
parquet finito

Il sottofondo deve essere privo di polvere, impurità, olio, grasso, silicone, distaccante, residui di cera. Si applicano rispettivamente i requisiti delle norme, direttive e schede tecniche vigenti.

Per un sistema perfetto

Descrizione

Soluzione mastice per legno Aqua AV 10 per applicazione ecologica di mastice sulle pavimentazioni in legno.

Soluzione mastice per legno LV 15 per l'applicazione di mastice a base di solvente per ristrutturazioni e pavimentazioni in legno pesanti.

Avvertenze sul prodotto e di lavorazione

Nei legni esotici e in quelli ricchi di sostanze, l'asciugatura dipende dalle rispettive caratteristiche. Per la riverniciatura con vernici ad acqua, in caso di dubbio è opportuno attendere fino a 12 ore.

Tutti i valori sono stati rilevati a 20°C e a un'umidità relativa del 65%. Temperature inferiori e un'umidità dell'aria superiore ritardano l'essiccazione, temperature superiori e un'aria più secca l'accelerano.

Avvertenze sul materiale:

- In caso di lavorazione al di fuori dell'intervallo ideale di temperatura e/o umidità dell'aria, le proprietà del materiale possono variare considerevolmente.
- Regolare in modo adeguato la temperatura dei materiali prima della lavorazione!
- Per conservare le proprietà dei materiali, non miscelare materiali estranei!
- Le quantità di acqua e le indicazioni di diluizione devono essere rispettate con esattezza!
- Prima dell'uso di prodotti a colore, verificarne la tonalità!
- L'uniformità del colore può essere garantita soltanto nell'ambito dello stesso lotto!
- La resa del colore viene influenzata in modo sostanziale dalle condizioni ambientali.

Avvertenze ambientali:

- Non lavorare a temperature del sottofondo inferiori a +15°C!
- L'intervallo di temperatura ideale per materiale, sottofondo e aria è compreso tra +15°C e +25°C.
- L'intervallo di umidità dell'aria ideale è compreso tra 40% e 60% di umidità relativa.
- Un'umidità dell'aria superiore e/o temperature inferiori ritardano l'essiccazione, la presa e l'indurimento, mentre un'umidità dell'aria inferiore e/o temperature superiori accelerano tali processi.

68055, FONDO UNIVERSALE LV 45, valido da: 16.09.2024, Nicole Zeiml, Pagina 2

Parchettatura e tecnica di incollaggio

- Durante le fasi di essiccazione, reazione e indurimento assicurare una ventilazione sufficiente, evitando correnti d'aria!
- Proteggere dall'irraggiamento solare diretto, dal vento e dagli agenti atmosferici!
- Proteggere gli elementi strutturali contigui!

Suggerimenti:

- In linea di principio consigliamo di effettuare preventivamente una prova su una superficie campione o di testare il prodotto con un piccolo tentativo.
- Rispettare le schede tecniche di tutti i prodotti MUREXIN utilizzati nel sistema.
- Per eventuali riparazioni conservare un prodotto originale inalterato del rispettivo lotto.

I nostri dati rappresentano valori medi determinati in condizioni di laboratorio. A causa dell'utilizzo di materie prime naturali, i valori indicati di una singola fornitura possono discostarsi leggermente senza pregiudicare l'idoneità del prodotto.

Avvertenze di sicurezza

La presente scheda tecnica si basa su numerose esperienze e intende fornire consulenza secondo le migliori conoscenze, tuttavia non è giuridicamente vincolante e non può costituire il fondamento di un rapporto giuridico contrattuale né un obbligo accessorio del contratto di acquisto. Per la qualità dei nostri materiali garantiamo nell'ambito delle nostre Condizioni Generali. L'utilizzo dei nostri prodotti è consentito soltanto a addetti specializzati e/o a persone versate, esperte e conformemente dotate per i lavori manuali. L'utente rimane tenuto a chiarire eventuali dubbi e a eseguire una lavorazione a regola d'arte. In linea di principio consigliamo di effettuare preventivamente una prova su una superficie campione o di testare il prodotto con un piccolo tentativo. Non è possibile naturalmente includere tutti i casi di applicazione e le particolarità possibili, presenti e futuri. Sono stati omessi dati che si presume siano conosciuti agli esperti.

Rispettare le norme e le direttive tecniche, nazionali ed europee, vigenti e le schede tecniche relative a materiali, sottofondo e alla sovrastruttura successiva! Segnalare eventuali dubbi. Con la pubblicazione di una nuova versione, la presente perde la propria validità. La scheda tecnica aggiornata all'ultima versione, la scheda dati di sicurezza e le Condizioni Generali possono essere consultati presso www.murexin.com.