Parchettatura e tecnica di incollaggio



SOLUZIONE MASTICE PER LEGNO AQUA AV 10





- > inodore
- > privo di solventi
- > essiccazione rapida
- > levigabilità ottimale





Descrizione del prodotto

Soluzione mastice per legno acquosa, priva di solventi e inodore per riempire le fughe larghe fino a 1,5 mm nei pavimenti in legno.

AV10 è ben levigabile: è possibile rimuovere facilmente eventuali residui con la smerigliatrice a disco e le griglie smeriglianti (grana 100-150) in commercio.

Utilizzabile solo in interni. Idoneo al riscaldamento a pavimento. Non adatto a impiantiti di legno e pavimenti in assi di legno.

Fornitura

Confezione	Cartone	Pallet
5 L / KKA	-	96 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

La pulizia avviene immediatamente dopo l'uso con acqua pulita.

Lavorazione

Prima dell'uso, agitare bene la confezione. Per la miscelazione della soluzione mastice per legno utilizzare la polvere di levigatura con grana 60-100. Idealmente si utilizzerà una polvere di levigatura dello stesso tipo di legno.

La soluzione mastice per legno viene applicata dopo l'ultima passata della smerigliatrice a nastro (100) tramite una spatola a molla antiruggine sul sottofondo rettificato e aspirato.

Non mantenere la massa troppo asciutta in modo che anche le fughe siano riempite in profondità, se necessario aggiungere nuovamente AV 10. Dopo l'essiccazione completa (da 30 a 45 minuti circa), il pavimento può essere levigato finemente con smerigliatrice a disco e griglia smerigliante (grana 100-150).

Aspirare nuovamente prima di continuare con la mano di fondo o con l'olio.

68000, SOLUZIONE MASTICE PER LEGNO AQUA AV 10, valido da: 10.09.2024, Nicole Zeiml, Pagina 1

SCHEDA TECNICA

Parchettatura e tecnica di incollaggio



Dati tecnici

Colore

Consumo

Tempo di essiccazione

Ricopertura

Temperatura di lavorazione, ambientale e di indurimento

bianco

1 litro è sufficiente per ca. 20 m² ca. 30 - 45 min. dopo ca. 45 min.

almeno +15°C

Sottofondo

Sottofondi adatti

pavimentazioni in legno a levigatura fine parquet in legno grezzo parquet finito (non trattato)

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.

Avvertenze sul prodotto e di lavorazione

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 trattare sottofondi con temperature inferiori a + 15 °C!
- L'intervallo di temperature ideale per materiale, sottofondo e aria è da + 15 $^{\circ}$ C a + 25 $^{\circ}$ C.
- L'intervallo di umidità dell'aria ideale è dal 40% al 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.
- Durante le fasi di essiccazione, reazione e indurimento è necessario provvedere a una ventilazione sufficiente, evitando correnti d'aria.
- Proteggere dall'irraggiamento solare diretto, dal vento e dagli agenti atmosferici!
- Proteggere i componenti 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.

68000, SOLUZIONE MASTICE PER LEGNO AQUA AV 10, valido da: 10.09.2024, Nicole Zeiml, Pagina 2

SCHEDA TECNICA





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

68000, SOLUZIONE MASTICE PER LEGNO AQUA AV 10, valido da: 10.09.2024, Nicole Zeiml, Pagina 3