

SOLUZIONE MASTICE PER LEGNO AQUA ELASTICA AV 5



- > privo di solventi
- > elevato potere coprente
- > adatto per fughe fino a 5 mm
- > adatto per vecchi pavimenti in assi di legno
- > elasticità permanente



Descrizione del prodotto

La soluzione mastice per legno Aqua AV 5 elastica è uno stucco per fughe acquoso, privo di solventi e duro-elastica, particolarmente adatta per la ristrutturazione di vecchi pavimenti in assi di legno con fughe larghe fino a 5 mm. Per la produzione di stucco per legno aggiungendo polvere di levigatura del legno, solo per interni. Riduce l'incollaggio laterale. Pavimenti flottanti e pavimenti in legno inchiodati non possono essere stuccati in modo permanente.

Fornitura

Confezione	Cartone	Pallet
5 KG / KE	-	85 KE

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.

Miscelazione

Mescolare la confezione prima dell'uso. Mescolare la soluzione mastice per legno con farina di legno priva di cera fino a ottenere una massa spatolabile. Tale farina di legno deve corrispondere il più possibile al tipo di legno del pavimento, al fine di ottenere un aspetto cromatico omogeneo.

Lavorazione

Lo stucco per legno mescolato viene applicato con una spatola antiruggine (acciaio inox) sul pavimento in parquet prelevigato. Raccomandiamo di stuccare solo le fughe e di rinunciare alla spatolatura su tutta la superficie. Questa fase di lavoro deve essere realizzata dopo la levigatura intermedia (grana 60). In caso di fughe molto larghe, a causa del cedimento è necessaria una nuova

Parchettatura e tecnica di incollaggio

spatolatura dopo l'essiccazione notturna. Non far seccare troppo la massa in modo che anche le fughe vengano riempite in profondità.

Dopo una sufficiente essiccazione, deve essere realizzata una nuova levigatura con grana 80/100 salvo nel caso del legno grezzo. Dopo le fasi conclusive di levigatura, il pavimento può essere ulteriormente lavorato con tutti i prodotti MUREXIN per il trattamento delle superfici in legno.

Dati tecnici

Consumo	1 litro a seconda della larghezza fuga: 10 m ²
Tempo di essiccazione	dopo ca. 12 - 14 ore
Temperatura di lavorazione	min. +15°C

Sottofondo

Sottofondi adatti

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 °C a + 25 °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

Le informazioni specifiche del prodotto riguardo alla composizione, alla manipolazione, alla pulizia, alle misure opportune e allo smaltimento vanno tratte dalla scheda 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

68012, SOLUZIONE MASTICE PER LEGNO AQUA ELASTICA AV 5, valido da: 16.09.2024, Nicole Zeiml, Pagina 2

Parchettatura e tecnica di incollaggio

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.