

UNIVERSALFIXIERUNG WL 720



Descrizione del prodotto

Fissaggio privo di solventi, di facile lavorazione, applicabile a rullo. Solo in interni per il fissaggio su tutta la superficie di rivestimenti in CV, PVC e tessili con rovescio in schiuma piana e piastrelle in tessuto autodistendenti. I rivestimenti pavimenti possono essere fissati e facilmente rimossi. Idoneo al riscaldamento a pavimento e alla sollecitazione delle sedie a rotelle.

Fornitura

Confezione	Cartone	Pallet
25 KG / KE	-	12 KE
5 KG / KE	-	85 KE
2.8 KG / KE	-	100 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

rullo in microfibra, pennello

Lavorazione

Stendere il rivestimento pavimento da posare nell'ambiente, tagliarlo grossolanamente e, se necessario, eseguire un taglio dei giunti. Ripassare una metà del rivestimento, applicare il fissaggio in modo uniforme sull'intera superficie di posa con un rullo in microfibra. Negli angoli e nella zona della parete utilizzare rulli piccoli o pennelli. Quando il fissaggio si è asciugato diventando trasparente, è possibile posare il rivestimento e strofinarlo su tutta la superficie.

Rimozione del rivestimento: per il distacco del rivestimento, iniziare lentamente dalla zona del bordo. Per il ripristino della superficie di posa originale, ammorbidire eventuali residui di rivestimento e mezzi di fissaggio con acqua calda (aggiungere un po' di detergente) ed eliminarli mediante lavaggio dopo circa 15 minuti. Se necessario, ripetere l'operazione di pulizia. Prima di una nuova posa, attendere che il sottofondo sia sufficientemente asciutto!

Dati tecnici

Colore	bianco giallastro
Consumo	ca. 100 - 150 g/m ² a seconda del fondo e del lato posteriore del rivestimento
Tempo di ventilazione	ca. 20 - 60 min.
Peso specifico	1,1 g/cm ³

Certificati di prova

Controllato ai sensi di (norma, classificazione...)

DIBt

Sottofondo

Sottofondi adatti

sottofondi stuccati traspiranti

Il sottofondo deve essere asciutto, protetto dal gelo, portante, stabile e privo di polvere, sporcizia, olio, grasso, distaccanti e parti staccate e deve essere conforme alle direttive e alle norme tecniche nazionali ed europee vigenti nonché alle "regole generalmente riconosciute della tecnica".

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

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.