



Applicazione:

Il raso di tenuta in legno AquaVision è un rivestimento trasparente per la sigillatura di superfici in interni. Utilizzare il prodotto direttamente per la sigillatura di supporti in legno o come rivestimento protettivo incolore su superfici già rivestite. Per il prodotto è disponibile un parere secondo la norma DIN EN 71-3 (norma sui giocattoli). Il prodotto è resistente a vari disinfettanti.

caratteristiche:

- diluibile con acqua
- basso odore
- bassa emissione
- soddisfa i requisiti di AgBB
- asciugatura rapida
- incolore
- non ingiallisce
- resistente
- elastico resistente
- semi-lucido
- permeabile al vapore acqueo
- resistente a detergenti domestici senza solventi

Colore: incolore

Contenitore: 375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l

Consumo: circa 80-100 ml / m² per mano

Livello di lucentezza: setoso-lucido

applicazione:

Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione della pittura devono corrispondere allo stato dell'arte attuale. Tutti i rivestimenti e le preparazioni devono essere sempre guidati dall'oggetto e dai requisiti a cui è esposto. Fare riferimento agli attuali volantini BFS, pubblicati dal Comitato federale per la protezione del colore e della proprietà. Vedi anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 Pittura e verniciatura.

L'ulteriore trattamento / rimozione di strati di vernice come smerigliatura, saldatura, bruciatura ecc. Può causare polveri pericolose e / o vapore. Eseguire lavori solo in aree ben ventilate. Applicare dispositivi di protezione adeguati (respiratori) se necessario.

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, stabili e privi di sostanze separanti. I sottofondi non sicuri devono essere testati per la loro capacità portante e l'idoneità per i rivestimenti successivi. Se necessario, creare un'area di prova e verificare l'a-

desione mediante tratteggio incrociato e / o strappo del nastro in tessuto. Per le strutture di rivestimento, deve essere effettuata una levigatura intermedia tra i singoli rivestimenti.

superficie:

Il supporto deve essere solido, asciutto, pulito, stabile e privo di agenti distaccanti.

Supporti adatti:

Superfici in legno per interni (come pavimenti, rivestimenti murali, mobili), pannelli OSB, sughero, superfici verniciate e vetrate, vernici a emulsione.

Preparazione del supporto:

Levigare e pulire accuratamente i boschi non rivestiti. Sabbia o superfici opache esistenti di vernice e smalto con un panno abrasivo.

elaborazione:

Mescolare il sigillo in legno AquaVision satinato bene prima dell'uso. Su supporti fortemente assorbenti, la mano di fondo deve essere diluita al 30%. Il sigillo in legno AquaVision può essere verniciato o laminato. A seconda dello stress, applicare 1-2 finiture non diluite. Dopo la prima applicazione su legno, carteggiare con un panno abrasivo o carta vetrata (grana 240/320).

Sistema di rivestimento:

Superfici in legno, OSB, sughero:

La mano di fondo su legni fortemente assorbenti con max. Diluire il 30% di acqua. 1 - 2 x finiture non diluite con sigillo in legno AquaVision satinato.

Superfici di lacca e smalto:

Per sigillare superfici di vernice o smalto, applicare 1 - 2 vernici non diluite con il sigillo AquaVision Wood Seal satinato.

idropitture

Per sigillare i rivestimenti murali su una base di dispersione, applicare 1-2 vernici non diluite con il sigillo AquaVision in legno satinato.

Raccomandazione Strumento:

Per la pittura, si consiglia l'uso di spazzole con setole in fibra sintetica. Usa un rullo in microfibra per rotolare.

Applicazione a spruzzo:

processo	ugello	Pressione / quantità del materiale	Pressione dell'aria	diluizione
Hochdruck	2,0	-	2,0 bar	5%
bassa pressione	mezzo	1/2 bis ca. 3/4	Max.	-

Temperatura di esercizio:

La temperatura e l'umidità influenzano l'essiccazione e il corso delle vernici a base d'acqua. Temperatura di lavorazione ottimale 10 ° C - 25 ° C (circa il 60% di umidità relativa). A causa delle basse temperature e dell'umidità elevata, l'essiccazione è ritardata.

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuaufgabe verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.



Importato e distribuito da

Ma.si.bo. Srl
 Vicolo del Lavoro, 3/5
 40069 Zola Predosa (BO)
 www.masibo.it



SCHEDA TECNICA

data. Non utilizzare sotto + 5 ° C. Le alte temperature e l'umidità molto bassa riducono i tempi di apertura.

Diluizione / Utensili per la pulizia:

Se necessario, diluire con acqua pulita. In caso di interruzioni del lavoro più lunghe e dopo il lavoro, sciacquare lo strumento con acqua pulita (qualità dell'acqua potabile), sciacquare con acqua saponata e risciacquare.

asciugatura:

(+ 20 ° C / 60% di umidità relativa, 100 µm di spessore dello strato bagnato) Asciuga la polvere: circa 1 ora rielaborabile: circa 12 ore Durezza finale: circa 7 giorni

Spessori dello strato più alti e / o temperature più basse ritardano i tempi di asciugatura.

Note speciali:

Non utilizzare su superfici che saranno soggette a forti sollecitazioni in un uso successivo, ad es. per contatto con Fet esposto a plastificanti, alcool o altre sostanze aggressive. Non utilizzare su macchie idrosolubili. Le aree rivestite con satinatura a tenuta stagna AquaVision possono essere pulite con detergenti domestici standard. Non utilizzare detergenti abrasivi o detergenti aggressivi.

Direttiva CE 2004/42 / CE:

I prodotti "AquaVision satinato per legno" rientrano al di sotto del valore massimo VOC della categoria di prodotti I (140 g / l) e sono quindi conformi ai VOC.

Dichiarazione VDL:

Dispersioni di acrilato, dispersioni di PU, acqua, glicoli, acidi silicici amorfi, agenti antischiuma, additivi superficiali, additivi superficiali, addensanti poliuretani, agenti neutralizzanti

CODICE GIS: BSW30

Consigli generali di sicurezza:

Durante la lavorazione e l'essiccazione di pitture e vernici, garantire una buona ventilazione. Conservare lontano da cibi, bevande e alimenti per animali. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non respirare la polvere durante la macinazione. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare che il prodotto non diluito o grandi quantità di esso raggiungano le falde acquifere, i corsi d'acqua o le fognature.

Ulteriori informazioni Scheda di sicurezza attuale su www.suedwest.de

stoccaggio:

Chiudere i contenitori aperti ermeticamente. Conservare in luogo fresco ma privo di gelo.

disposizione:

Svuotare solo i contenitori per il riciclaggio. Per lo smaltimento, è necessario osservare le normative legali vigenti.

Consulenza tecnica:

Per tutte le domande a cui non è stata data risposta in questa scheda tecnica, il nostro personale di assistenza sul campo è a

vostra disposizione. Inoltre, il nostro servizio di assistenza tecnica in fabbrica sarà lieto di rispondere a qualsiasi domanda dettagliata. (06324 / 709-0)

A partire da: ottobre / 2019 / KM