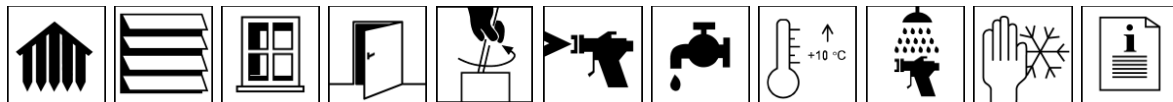


Aquawood-MS-Spritzlasur

53205 in poi



Descrizione del prodotto

Finitura per legno, diluibile all'acqua, a base di dispersioni acriliche e poliuretatiche con elevata resistenza alle intemperie e con degradazione regolare durante l'esposizione alle intemperie. Molto facile da rinnovare. A secondo del ciclo di applicazione formazione di 30-50 µm di spessore medio del film asciutto. Priva di biocidi.

Campi di utilizzazione

Elementi in legno a precisione dimensionale come finestre e porte e a limitata precisione dimensionale come mobili da giardino, balconi e pannelli per facciate.

Applicazione

A spruzzo (Airless, Airmix)

Preparazione del fondo

Carteggiatura del legno con grana 120-180

Ciclo di applicazione

Elementi in legno a limitata precisione dimensionale:

1x Aquawood TIG E 57701 in poi colorato (Impregnante ad immersione)

o

1 x Aquawood TIG U 57601 in poi colorato (Impregnante)

o

1 x Pullex Aqua-Imprägnierung 51320 in poi (se è richiesto una protezione lv supplementare)

Essiccazione 4 ore

Carteggiatura intermedia con grana 280

1x Aquawood MS-Spritzlasur 53205 in poi

Strato umido 150 µm

Con questo metodo di applicazione si raggiunge un film secco di ca. 30 µm.

Ciclo di applicazione

Elementi in legno a precisione dimensionale:

1x Aquawood TIG E 57701 in poi colorato (Impregnante ad immersione) o Aquawood TIG U 57601 in poi colorato (Impregnante ad immersione)

4 ore di essiccazione

1x Aquawood Intermedio 53663 (consultare la Scheda tecnica)

2 ore di essiccazione

Carteggiatura intermedia con grana 220 - 240

1x Aquawood MS-Spritzlasur 53205 ff colorato

Strato umido 150 µm

Con questo metodo di applicazione risulta un film secco di ca. 50 µm.

02-10 (sostituisce 08-05) ZKL 5125

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)

Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliamo nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le Schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

Secondo la normativa austriaca ÖNORM B3803 è possibile, trattandosi di cicli di verniciatura pigmentati e trasparenti all'acqua, andare al di sotto dello spessore minimo di 80 µm, se questa procedura è stata accordata esplicitamente con il produttore della vernice e con esplicito avviso del consumatore relativo i più brevi intervalli di manutenzione.

Scelta della tinta

La tinta del legno originale, dell'Impregnante e della Finitura MS Spritzlasur influiscono sulla tinta finale (vedere cartella colori per finestre – tinte medie e scure).

Prima dell'applicazione consigliamo di effettuare un campione sul legno originale con il ciclo prescelto per poter valutare la tinta finale!

Rinfresco e rinnovo

Con Pullex Aqua-Plus 53101 in poi (consultare la Scheda tecnica) Su parti molte esposte alle intemperie ogni 2-3 anni.

Diluente

Acqua, se necessario. Il prodotto viene fornito pronto all'applicazione a spruzzo.

Tempo di essiccazione (Temperatura ambiente 20° C)

Fuori polvere	ca. dopo 30 minuti
Asciutto al tatto	ca. dopo 3 ore
Completamente asciutto	ca. dopo 12 ore

Temperatura minima per la lavorazione e del supporto

+10 ° C
L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione. Evitare il contatto diretto con il sole (essiccazione troppo veloce).

Utensili

Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Eliminare i resti di vernice induriti con ADLER Aqua-Cleaner 80080 o con lo sverniciatore ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

Resa (per mano)

Consumo per applicazione con pistola Airless:
Ca. 250 g/m² o 75 – 100 g/metro lineare di profilo d'infisso.

Confezioni

5 kg, 25 kg

Magazzinaggio

In luogo fresco, ma protetto dal gelo

Durata del prodotto

1 anno in confezioni originali, non aperte.

Tinte

Cartella colori per la verniciatura degli infissi esterni.

Indicazioni tecniche di sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza!

Indicazioni particolari

Consultare le "Direttive per l'applicazione a spruzzo di prodotti vernicianti per finestre di legno"!