IDROCERATO







scheda tecnica - ed. 09/2023















Impregnante per legno all'acqua cerato

DESCRIZIONE

Protettivo del legno idrorepellente. Forma un film estremamente sottile ma fortemente resistente agli attacchi di agenti fisici esterni ed alle muffe. Penetra in profondità e rende il legno estremamente idrorepellente, è privo di odore. Opaco. Per interno ed esterno. Uso ristretto agli utilizzatori professionali.

PROPRIETÀ PRINCIPALI

- · Forma una protezione idrorepellente;
- Inodore



DATITECNICI	
Brillantezza/aspetto del film (EN 13300 / EN 1062)	Opaco (≤ 10 gloss 85°)
Dimensioni massime delle particelle (EN 13300)	Classe A, fine (< 100 µm)
Classificazione (UNI 8681 / UNI 8682)	scivolamento (T) e con tempo aperto allungato (E)
Peso specifico	1030 ± 50 g/l
рН	7-8
Tipo di legante	Acrilica
Contenuto solido	36 ± 1%
Tempo d'essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 16 h
VOC	Cat A/f: limite 130 g/l (2010); questo prodotto contiene al massimo 70 g/l di COV

CARATTERISTICHE	
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 9-10 mq/l
Resa per confezione	(2.5 l): 25 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: solo con sè stesso e con Idroflatting Tixo
Gamma colori	Incolore o colori di cartella "Ivaswood"
Tipo di diluente	Acqua
Diluizione	pronto all'uso, eventualmente aggiungere una piccola quantità d'acqua per portarl a consistenza

APPLICAZIONE

Note:

na

Tipo supporto:

Legno a basso contenuto di tannino

Condizioni ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

Preparazione del supporto:

Superfici in legno nuove:

- stuccatura saltuaria a riempimento di eventuali lacune e microcavillature
- leggera carteggiatura a pareggiare e rendere uniforme la superficie da trattare

Tutte le superfici dovranno avere un'umidità relativa inferiore al 16% (legno stagionato)









scheda tecnica - ed. 09/2023

Superfici in legno già pitturate e/o verniciate: - asportazione totale della pittura esistente mediante sverniciatura chimica al solvente con Sverniciatore N 11 (IVAS)

- stuccatura saltuaria a riempimento di eventuali lacune e microcavillature
- leggera carteggiatura a pareggiare e rendere uniforme la superficie da trattare.

Strumenti di applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

Modalità di applicazione:

Applicare una prima mano di Idrofill (IVAS) come indicato in scheda tecnica. Ad essiccazione avvenuta carteggiare leggermente, miscelare IDROCERATO con agitatore a basso numero di giri e applicare una o due mani intervallate di almeno 6 ore.

IMMAGAZZINAMENTO

Indicazioni smaltimento e sicurezza:

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

Confezioni:

2,51-11

Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole