



IMPREGNANTI PER LEGNO - VERNICI - DILUENTI

DOCUMENTO D'INFORMAZIONE TECNICA

FINITURA ALL'ACQUA W 1571 PER BIANCHI

GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

1.1) Generalità

Finitura all'acqua bianca non coprente monocomponente per esterni.

Prodotto di finitura con ottime proprietà di distensione e buon riempimento; ottima elasticità e permeabilità al vapore acqueo.

La bassa percentuale di pigmento bianco all'interno del formulato la rende ideale per l'utilizzo su supporti già trattati con impregnante bianco, esaltandone il punto di bianco e lasciando visibile la venatura del legno. **La protezione ai raggi UV viene aumentata dai filtri presenti nel formulato**, fornendo ottime garanzie di resistenza all'esterno.

1.2) Indicazioni d'impiego:

Finitura di protezione per esterni, ideale per completare il ciclo di verniciatura di tutti i manufatti lignei già trattati con impregnante bianco.

La finitura W1571 usata per interni migliora l'aspetto estetico finale del manufatto ligneo dando un piacevole effetto vellutato e valorizzando tutto il manufatto stesso.

Per aumentare le resistenze nel tempo si consiglia l'applicazione di ALMENO due mani di FINITURA ALL'ACQUA W 1571 PER BIANCHI.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Tipo di legante: Acrilica in emulsione acquosa	
Peso specifico: 1030 gr/litro \pm 10 gr/litro	Residuo secco in massa: 35% \pm 1% p/p
PH al confezionamento: \sim 8 /9	
Viscosità cinematica a 20°C, coppa Ford/8: 50" \pm 5"	
Brillantezza: gloss 30/40	

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%

Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità massima del supporto:
per supporti in legno e prodotti derivati: 15-20%

3.2) Applicazione a pennello e rullo

Tipo di diluente: acqua

Diluizione: 5%, massimo 10% - Mescolare bene il prodotto prima e durante l'applicazione

Resa consigliata, per strato: \sim 5/6 m² litro di prodotto pronto all'uso per mano

3.2) Applicazione a spruzzo

Realizzabilità: possibile

3.4) Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 2 ore

Tempo di essiccamento in profondità: 8 - 12 ore

Tempo di sovra-verniciatura: 16 - 24 ore previa carteggiatura prima di passare alla mano successiva.

I tempi di essiccazione possono variare in funzione della temperatura, della ventilazione e dell'umidità relativa.

L'applicazione deve avvenire a temperature superiori ai 10 °C (prodotto, supporto, ambiente).

3.5) Pulizia attrezzi.

Con acqua

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

TEME IL GELO

Conservare il prodotto nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo fresco ed areato tra +5°C e +30°C, al riparo da fonti di calore.

Chiudere accuratamente le confezioni parzialmente utilizzate ed eventualmente travasarne il contenuto in contenitori più piccoli per ridurre la camera di aria all' interno.

Durata del prodotto 18 mesi dalla data di produzione (vedi numero di partita sulla confezione) in confezioni intatte.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura CEE.

Vedi scheda di sicurezza aggiornata.

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti.

Le informazioni sopra riportate, seppur da ritenersi attendibili, debbono essere considerate indicative. L'uso delle stesse non implica alcuna responsabilità da parte nostra. È pertanto responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.