

Scheda Tecnica

Descrizione: ROVIOLITE è una classica pittura cementante per legno, a base di resine alchiliche medio olio e pigmenti coprenti. Viene impiegata normalmente come mano di fondo per il legno, essendo dotata di ottima copertura, ottimo potere riempitivo che consente di eliminare le imperfezioni del supporto, buona dilatazione, facile carteggiabilità a secco.
Il supporto così preparato con ROVIOLITE va successivamente finito con i nostri smalti sintetici a pennello ROVILAK lucido, SINTAXO satinato.

Campo d'impiego: Qualsiasi supporto in legno

Confezioni: 18 – 2,5 – 0,500 – 0,250 L

Colori disponibili: Bianco

CARATTERISTICHE TECNICHE	SPECIFICHE	METODO DI PROVA / STRUMENTO
Aspetto	Liquido bianco	Metodo Farp IL-01 – Visivo
Peso specifico	1510±30 g/L	Metodo Farp IL-01 – Picnometro
Viscosità	250"±40" a 20° C	Metodo Farp IL-01 – Coppa Ford 4
Residuo secco	74% ± 2%	In peso sulla formula

CARATTERISTICHE APPLICATIVE	SPECIFICHE
Resa	8 ÷ 10 m ² /L per mano
Diluizione	Ragia minerale – Pennello e rullo 6-8% - A spruzzo 15-20%
Essiccazione	Asciutto al tatto 1 ora – Carteggiabile e sovrapplicabile dopo 24 ore
Applicazione	Pennello – Rullo a pelo fine – Spruzzo
Lavaggio attrezzi	Ragia minerale

Modalità

di applicazione: il supporto deve essere asciutto, pulito, spolverato e privo di unto. Eventualmente legni teneri vanno precarteggiati.

Legno nuovo: Applicare 1 mano di ROVIOLITE. Dopo 24 ore carteggiare e spolverare bene, quindi applicare una ulteriore mano di ROVIOLITE e dopo 24 ore 1-2 mani di ROVILAK smalto lucido oppure SINTAXO smalto satinato.

Legno già verniciato: Se esistono parti in fase di distacco queste vanno asportate, quindi stuccare con ROVISTUK e applicare nei punti stuccati 1-2 mani di ROVIOLITE, quindi finire con 1-2 mani su tutto il supporto con gli smalti ROVILAK o SINTAXO.

N.B.: Il prodotto non teme il gelo; è comunque consigliabile non stoccare in ambienti con temperature inferiori a 0° C. I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire le ulteriori notizie necessarie.