

Vernice idrorepellente idrofobica impermeabile H2NO AZU2317/00 6 lt Sayerlack



Questa nuova vernice ad alta trasparenza presenta un forte effetto idrofobico e una buona resistenza all'esterno. Elevata idrorepellenza, buona permeabilità e adesione bagnato su bagnato. Buoni risultati su tipi diversi di legno. Il rivestimento funziona esattamente come i tessuti di nuova generazione che vengono impiegati nell'abbigliamento da alta montagna, permette la fuoriuscita di umidità. La tecnologia si basa su un particolare polimero ibrido organico-inorganico e abbina un meccanismo di auto-reticolazione, il tutto nel solvente più ecologico che esista: l'acqua. Il prodotto è idoneo per supporti verticali o inclinati, per facilitare lo scorrimento dell'acqua.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 99,60 €

Prezzo con sconto 81,64 €

Prezzo di vendita 99,60 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 81,64 €

Sconto

Ammontare IVA 17,96 €

3-5 Days



[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Vernice Idrorepellente Super Idrofobica H2NO AZU2317/00 6 lt SAYERLACK

UNO SCUDO INVISIBILE CONTRO LE AGGRESSIONI

Il legno necessita di una protezione di lunga durata contro l'azione dell'acqua e degli agenti atmosferici.

La nuova vernice super idrofobica sviluppata dal team R&D di Sherwin Williams Italy è la soluzione ideale per proteggere in maniera invisibile il legno dalle aggressioni.

COLORE: trasparente, pronto all'uso

SETTORE D'IMPIEGO: arredo esterno

SUPPORTI: conifere e latifoglie, può essere applicato anche su manufatti in pietra o muratura

SISTEMI APPLICATIVI: pennello, spruzzo, immersione.

Questa nuova vernice ad alta trasparenza presenta un forte effetto idrofobico e una buona resistenza all'esterno.

Elevata idrorepellenza, buona permeabilità e adesione bagnato su bagnato.

Buoni risultati su tipi diversi di legno.

Il rivestimento funziona esattamente come i tessuti di nuova generazione che vengono impiegati nell'abbigliamento da alta montagna, permette la fuoriuscita di umidità.

La tecnologia si basa su un particolare polimero ibrido organico-inorganico e abbina un meccanismo di auto-reticolazione, il tutto nel solvente più ecologico che esista: l'acqua.

Il prodotto è idoneo per supporti verticali o inclinati, per facilitare lo scorrimento dell'acqua.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO E PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE

Essiccazione all'aria: 2h.

Sovraverniciabilità: solo con se stesso.

PLUS TECNICI

Nuova tecnologia

Basso glossaggio

**Facilità di applicazione
Ottima adesione**

VANTAGGI

**Elevatissima idrorepellenza.
Effetto naturale e ottima trasparenza.
Non necessita di carteggiatura tra le mani.**

SCHEDA TECNICA

{youtube}zmjeC1dKzik{/youtube}

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

// //