

**Descrizione del prodotto**

Impregnante a finire, incolore, sviluppato con le nanotecnologie, per l'industria e l'artigianato, da utilizzare sul legno in ambienti esterni grazie all'ottima idrorepellenza. Con eccellenti capacità di penetrazione e speciali assorbitori UV altamente efficaci.

Il rivestimento è anti-azzurramento e anti-muffa.

Campi di utilizzazione

Per elementi in legno di conifera non a precisione dimensionale in ambienti esterni.

L'imbiancatura dei pori viene ritardata notevolmente tuttavia a lungo termine non può essere impedita.

Applicazione

Ad immersione, a pennello, a spruzzo (spruzzare con vaporizzatore da giardino e attrezzatura di sicurezza).

Riverniciatura

2 x ADLER Protector Plus 96345

Se è richiesta una protezione aggiuntiva contro la formazione di funghi e l'attacco di parassiti, applicare prima a pennello del fondo impregnate Pullex 50208 in poi sul legno grezzo (cfr. scheda tecnica).

Rinfresco

In presenza di un calo dell'effetto idrorepellente rinfrescare 1 x con ADLER Protector Plus 96345.

Rinnovo

Carteggiare le superfici rovinate dalle intemperie fino al legno grezzo e trattare 2 x con ADLER Protector Plus 96345.

Diluizione

Il prodotto è pronto per l'applicazione.

Tempi di essiccazione

(temperatura ambiente 20 °C)

Ca. 12 ore.

Temperature basse e/o elevata umidità possono rallentare notevolmente i tempi di essiccazione.

Utensili

Dopo l'uso lavare immediatamente con ADLER Adlerol 80301.

Resa (per applicazione)

8 – 10 m²/l

Durata del prodotto

Almeno 3 anni in confezioni originali non aperte

Confezioni

5 l, 25 l

Tonalità

incolore

Seguito

ADLER Protector-Plus 96345

Indicazioni tecniche di sicurezza

Consultare la scheda tecnica di sicurezza!

In presenza di pezze precedentemente imbevute di prodotti ad essiccazione ossidativa, vi è pericolo di autocombustione! Stendere le pezze imbevute con ADLER Protector Plus 96345 e farle asciugare. È necessario conservare le pezze in contenitori metallici chiusi e/o sotto acqua.