



Scheda tecnica

IMPREGNANTE PROTETTIVO PER LEGNO ALL'ACQUA

Impregnante all'acqua protettivo e decorativo per legno, studiato per conservarlo a lungo dagli agenti atmosferici. I pigmenti, resistenti alla luce ed alle intemperie, impediscono l'ingrigimento dei legni chiari e le alterazioni del colore naturale provocate dai raggi ultravioletti.

Il particolare trattamento idrorepellente conferito da questo impregnante permette al legno una naturale traspirazione.

La superficie, liscia e satinata, non sfarina, non screpola e non sfoglia.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	opaco
PESO SPECIFICO	1,01 g/cm ³
VISCOSITÀ	50-52' TF4
RESIDUO SOLIDO	15%
COMPOSIZIONE	legante acrilico
CONSERVAZIONE	in ambiente con temperatura tra 5-35°C in confezione originale
COLORI REALIZZABILI	incolore / tinte cartella / tinte pastello

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

\odot	ESSICCAZIONE	completa 30'
21 mm m	RESA PRATICA	8-10 m ² /l
3	DILUIZIONE	pronto all'uso
	NUMERO STRATI	1-2
(1)	ATTREZZI	pennello - spruzzo - immersione
	PULIZIA ATTREZZI	con acqua subito dopo l'uso

Occorre preventivamente pulire il legno, rimuovendo eventuali parti resinose, cerose o grasse con diluente nitro. Carteggiare con carta abrasiva grana 150 per legno di conifera e grana 180 per legno di latifoglia.

E' sovraverniciabile dopo 2-4 ore. Per proteggere ulteriormente il manufatto in legno si consiglia di procedere con due riprese di Finitura Effetto Cera Cavertop e ottenere così un'ottima idrorepellenza.

Attenzione! Miscelare bene il prodotto prima dell'uso.

PRODOTTO PER UTILIZZO PRIVATO E PROFESSIONALE

ultima revisione, lì 30 gennaio 2023

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità.