

Scheda tecnica

VERNICE SINTETICA LUCIDA PER LEGNO

Vernice di finitura per qualsiasi tipo di legno duro e tenero, perfettamente resistente alla luce. Ha come caratteristiche: brillantezza, durezza, trasparenza delle nervature del legno, resistenza agli agenti atmosferici, in ambiente cittadino e rurale.

Per un buon risultato è consigliabile l'applicazione di almeno due mani intervallate a 24 ore, carteggiando leggermente, tra una mano e l'altra.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	lucido
PESO SPECIFICO	0,95 g/cm ³
VISCOSITÀ	140' TF4
RESIDUO SECCO	56%
COMPOSIZIONE	legante acrilico
CONSERVAZIONE	in ambiente con temperatura tra 5-35°C in confezione originale
COLORI REALIZZABILI	incolore

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE	al tatto 5 ore, completa 24 ore
RESA PRATICA	15 m²/l
DILUIZIONE	5-10% con acquaragia
SPESSORE FILM	40 μm per mano
ATTREZZI	pennello - spruzzo
PULIZIA ATTREZZI	con acquaragia subito dopo l'uso
	RESA PRATICA DILUIZIONE SPESSORE FILM ATTREZZI

Occorre preventivamente pulire il legno, rimuovendo eventuali parti resinose con diluente nitro. Procedere con la stesura di Impregnante Sintetico Caverwood.

Nelle applicazioni all'interno usrare maschera ai carboni attivi e areare il locale prima di soggiornarvi.

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.