



Vintage Prestige | RB xx90

Campi d'impiego: Legno, metallo, vetro, muro, plastica e stoffa. Manufatti sia esposti all'interno che all'esterno.

Informazioni sul prodotto: È la finitura che fin dalla prima mano conferisce un profondo effetto materico. Ha elevata copertura e un forte potere aggrappante su tutte le superfici. **Non necessita di carteggiatura, sverniciatura o applicazione del primer.** Consente di ottenere effetti ricercati di interior design. Vintage Prestige è un prodotto lavabile per interno e per esterno.

Istruzioni d'uso

Ripulire il manufatto da sporco, polvere e grassi tramite l'utilizzo di acetone o alcol puro, poiché queste sostanze potrebbero impedire l'adesione della vernice. In caso siano presenti sfogliamenti di vecchia vernice si consiglia la carteggiatura con carta abrasiva 150-180. Stendere il prodotto sulla superficie. Dopo 2 ore è possibile applicare una seconda mano per ottenere una migliore uniformità di tono colore. Per decorare superfici metalliche arrugginite, asportare meccanicamente la ruggine con carta o spazzola abrasiva. Quindi trattare con antiruggine e, successivamente, utilizzare Vintage Prestige. RB xx90 può essere diluito fino a 10% per applicazione a pennello e fino a 15-20% per applicazione a spruzzo.

Sovraverniciabilità: Sui manufatti maggiormente esposti a usura, Vintage Prestige può essere protetta con Finitura Effetto Naturale trasparente RO 3000.

Confezioni: 0,5 L - 5 L *

* solo nelle versioni RB 1490, RB 2090 e RB 2190

- Conservare > 5°C
- Verniciare > 10°C
- Pronto all'uso
- Pennello
Spugna
Rullo
- Resa
8-10 m²/L
- Mescolare bene prima dell'uso
- Essiccazione tra le mani 2 h
- Essiccazione finale 6-8 h
- Residuo solido 60 ± 10 %
- Viscosità 14000 ± 1000 cps
- Peso specifico 1,2 ± 0,2 g/cm³
- Gloss 5



RB 1090
amarena



RB 1190
frappè



RB 1290
nocciola



RB 1390
vaniglia



RB 1490
cocco



RB 1590
latteamento



RB 1690
anice



RB 1790
ginepiro



RB 1890
tartufo



RB 1990
marzapane



RB 2090
fiordilatte



RB 2190
liquirizia



Guarda i nostri tutorial

