



RF xx20 FINITURA CLASSICA

CAMPI D'IMPIEGO

Serramenti, arredo da giardino, rivestimenti, balconi, recinzioni, perlinature, travature.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Conferisce idrorepellenza, resistenza e durata al legno. Non impiegare su impregnanti bianchi sui quali è preferibile utilizzare la Finitura cerosa RC 2030 totalmente incolore.

ISTRUZIONI D'USO

Legno tinto/impregnato. È possibile applicare RF xx20 su legno trattato con tinte o impregnanti a basso residuo solido. Una volta pulita la superficie, si può carteggiare leggermente con carta abrasiva o scotch brite. Rimuovere la polvere e applicare 1-2 mani di prodotto.

Legno verniciato. Su legno già verniciato con prodotti di finitura in buono stato, carteggiare con grana 320. Pulire la superficie e procedere alla verniciatura. Su legno già verniciato con prodotti di finitura in cattivo stato, carteggiare con grana 80-150 per riportare il legno allo stato grezzo. Quindi pulire la superficie e procedere alla verniciatura. Si raccomanda l'applicazione di 1-2 mani di Impregnante classico RM xx10 prima della Finitura classica RF xx20.

MANUTENZIONE

Nei manufatti molto esposti agli agenti atmosferici è sufficiente una manutenzione sulle parti che iniziano a degradare. Carteggiare leggermente il manufatto con grana media 220-320, asportare la polvere e applicare una mano del colore desiderato. Sulle parti più degradate si può applicare una seconda mano. Se il manufatto è poco esposto alle intemperie le operazioni di ritocco e rinnovo saranno meno frequenti. Effettuare la pulizia semestrale del manufatto verniciato con il Detergente neutro T.Clean RR 1050 e Ravvivante T.Top+ RR 1250.

SOVRAVERNICIABILITÀ

Finiture delle serie classica RF xx20, alta resistenza UV RQ xx70, cerosa RC xx30.

CONFEZIONI

0,75 L

2,5 L

10 L *

*solo nelle versioni RF 1020 e RF 1120



RF 1020
TRASPARENTE OPACA



RF 1120
TRASPARENTE SEMILUCIDA



RF 1220
CASTAGNO NOCE CHIARO



RF 1320
NOCE



RF 1420
ROVERE-CIPRESSO



Conservare
> 5°C



Verniciare
> 10°C



Pronto all'uso



Pennello
Spruzzo



Resa
10 m² / L



Mescolare bene
prima dell'uso



Essiccazione
tra le mani 2-6 h



Essiccazione
finale 12 h



Residuo solido
35 ± 3 %



Viscosità
DIN8 14 ± 3"



Peso specifico
1,05 ± 0,1 g/cm³



pH
8,5 ± 1,0



Gloss
30 per RF 1020,
RF 1220, RF 1320
e RF 1420
60 per RF 1120