

Informazioni sul prodotto: Smalto a prestazioni avanzate che aderisce a ogni superficie. Evolution è un formulato monocomponente con prestazioni da bicomponente. Tecnologia Chem-Resistant a base di resine autoreticolanti - self cross linking e materie prime di alta qualità. Massime performances in distensione, essiccazione accelerata, alta copertura. Antimacchia. Iningiallente. Idrorepellente. Anti graffio. Anti abrasione. Potere uniformante.

Istruzioni d'uso

Legno nuovo. Carteggiare con grana 150-180 ed eliminare la polvere. Se l'oggetto è esposto all'esterno, si consiglia di pretrattarlo con Primer Preservante Antitarlo Antitermite RA 3000. Stendere RN 20xx sulla superficie. Dopo 4 ore è possibile applicare una seconda mano.

Legno verniciato. Carteggiare con grana 180-240. Se la vernice presenta distaccamenti, rimuoverli accuratamente. Pulire la superficie da sporco, polvere e grassi con acetone; quindi applicare Evolution.

Metallo. In caso di superfici arrugginite, rimuovere la ruggine, applicare un antiruggine all'acqua prima di Evolution. Superfici difficili. Data l'enorme varietà di supporti disponibili (come plastica, vetro, ceramica, lamiera zincata) è necessario valutare preventivamente l'adesione. Prima dell'applicazione, carteggiare leggermente il supporto con carta abrasiva grana 180-240 e pulire la superficie da sporco, polvere e grassi con acetone. Successivamente, additivare Evolution con 2-4% di Promotore di adesione RY 0406, per aumentare le resistenze chimiche e meccaniche del prodotto.

NON NECESSITA DI PRIMER

Sovraverniciabilità: Smalti della serie RN 20xx.

Confezioni colori pronti: 0,75 L - 2,5 L*

* solo nelle versioni RN 2000, RN 2001, RN 2005

Confezioni base bianca: 1 kg e 2,5 kg nelle versioni RNBC10, RNBC25 e RNBC70 (Base bianca Evolution 10, 25 e 70 gloss) **Confezioni base neutra:** 0,92 kg e 2,3 kg nelle versioni RNNT10, RNNT25 e RNNT70 (Base neutra Evolution 10, 25 e 70 gloss)















RN 2004

NCS S5010 G10Y

RN 2005

lino

RAL 1013



RN 2000 cotone



RN 2006 avana RAL 7006



RN 2001 seta RAL 9010



RN 2007 cacao RAL 8017



RN 2002 cashmere RAL 7044



RN 2008 grafite RAL 9011



RN 2003 ardesia RAL 7039



RN 2009 alloro RAL 6009



Conservare > 5° C



Verniciare > 10°C



Pronto all'uso



Pennello Spruzzo Rullo

Resa



10-12 m²/L
Mescolare bene



Essiccazione tra le mani 4-24 h

prima dell'uso



Essiccazione finale 48 h



Residuo solido 45 ± 5 %



Viscosità DIN6 45 ± 5"



pH 8,7 ± 0,7



Gloss colori pronti



Gloss basi 10 - 25 - 70







