



## Evolution | RN 20xx

**Campi d'impiego:** Legno, metallo, vetro, muro, plastica e ceramica. Interno ed esterno.

**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\*

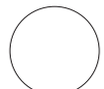
\* solo nelle versioni RN 2000, RN 2001, RN 2005

**Confezioni base bianca:** 1 kg e 2,5 kg nelle versioni RNBC10, RNBC25 e RNBC70 (Base bianca Evolution 10, 25 e 70 gloss)

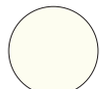
**Confezioni base neutra:** 0,92 kg e 2,3 kg nelle versioni RNNT10, RNNT25 e RNNT70 (Base neutra Evolution 10, 25 e 70 gloss)



- Conservare > 5°C
- Verniciare > 10°C
- Pronto all'uso
- Pennello  
Spruzzo  
Rullo
- Resa 10-12 m<sup>2</sup>/L
- Mescolare bene prima dell'uso
- Essiccazione tra le mani 4-24 h
- Essiccazione finale 48 h
- Residuo solido 45 ± 5 %
- Viscosità DIN6 45 ± 5''
- pH 8,7 ± 0,7
- Gloss colori pronti 25
- Gloss basi 10 - 25 - 70



**RN 2000**  
cotone



**RN 2001**  
seta  
RAL 9010



**RN 2002**  
cashmere  
RAL 7044



**RN 2003**  
ardesia  
RAL 7039



**RN 2004**  
salvia  
NCS S5010 G10Y



**RN 2005**  
lino  
RAL 1013



**RN 2006**  
avana  
RAL 7006



**RN 2007**  
cacao  
RAL 8017



**RN 2008**  
grafite  
RAL 9011



**RN 2009**  
alloro  
RAL 6009

