



Qualità VOC 2010

Aggiornamento Novembre 2010

## RUBBOL SATURA PLUS

Smalto sintetico satinato per interno ed esterno, per legno e ferro

### Caratteristiche del prodotto

<b>Composizione:</b>	A base di resine uretaniche modificate ed alchidiche
<b>Residuo secco:</b>	76% in peso; 64% in volume
<b>Peso specifico:</b>	1,27 kg/l
<b>Essiccazione a 23 °C al 65% di u. r.:</b>	
<b>Fuori polvere:</b>	3 ore
<b>Al tatto:</b>	5 ore
<b>Sopraverniciabile:</b>	18 ore
<b>Indurito:</b>	24 ore
<b>Resa:</b>	15-17 m <sup>2</sup> /L per mano La resa può variare in base alle caratteristiche di porosità e assorbimento dei supporti e dal sistema di applicazione adottato.
<b>Spessore del film essiccato:</b>	40-45 micron secchi per mano
<b>Aspetto della pellicola:</b>	20-30% al glossmetro a 60°
<b>Principali proprietà:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ottima resistenza meccanica</li><li>- Grande facilità di applicazione</li><li>- Il prodotto applicato può essere facilmente pulito con i normali detersivi domestici</li><li>- Buon potere coprente</li></ul>
<b>Conservazione:</b>	In confezioni ben chiuse

### Modo d'impiego

<b>Colorazione:</b>	Unicamente con il ns. sistema tintometrico impiegando le basi W05, M15 e N00
<b>Applicazione:</b>	A pennello e a rullo
<b>Temperature di applicazione:</b>	da 5 a 30 °C L'applicazione del prodotto con temperature elevate, in spessori eccessivi e/o in condizioni di esposizione solare diretta può dare origine a possibili raggrinzimenti.
<b>Diluizione</b>	
<b>A pennello:</b>	pronto all'uso
<b>A rullo:</b>	pronto all'uso

**Pulizia attrezzi:** Con DILUENTE L o RAGIA MINERALE

**Attenzione** Nel caso in cui Rubbol Satura Plus venisse impiegato, in colori intensi e brillanti (rossi, blu o verdi) è consigliabile applicare, sulle superfici più sollecitate (mancorrenti, parti d'appoggio) una mano di finitura trasparente incolore.

---

## Sistemi di applicazione

### A) Su legno nuovo:

- Applicare una mano di FONDO UNIVERSALE o RUBBOL DSA
- Carteggiare per eliminare il pelo del legno
- Applicare una seconda mano di FONDO UNIVERSALE o RUBBOL DSA
- Applicazione di una o due mani di RUBBOL SATURA PLUS

### B) - Su legno vecchio

- Accurata pulizia e carteggiatura delle vecchie mani di finiture asportando le stesse se non ben aderenti
- Applicare una mano di FONDO UNIVERSALE o RUBBOL DSA
- Applicazione di una o due mani di RUBBOL SATURA PLUS

N.B. Nel caso di supporti diversi dal Legno, adattare il ciclo di verniciatura con una specifica Preparazione. Si consiglia di consultare il "quaderno tecnico" relativo alla preparazione dei supporti.

### AVVERTENZA:

Operazioni quali carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi.

Lavorare in ambienti ben ventilati.

Indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale (maschera).

***Il prodotto, solo nel caso venga applicato all'interno, nel bianco o in colori chiari, in locali non illuminati o che rimangono al buio per lunghi periodi, tende ad evidenziare un fenomeno di ingiallimento***

---

## Sicurezza:

**Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.**

---

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

---

## Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:

Smalto sintetico satinato (Tipo RUBBOL SATURA PLUS)

Caratteristiche generali: Prodotto di fondo e finitura per interno, esterno per legno e ferro a base di resine uretaniche modificate ed alchidiche. Di aspetto satinato (20-30% al glossmetro a 60°), ottima resistenza meccanica e facile pulizia

Residuo secco: 76% in peso; 64% in volume

Peso specifico: 1,27 Kg/l

Essiccazione a 23 °C al 65% di U.R.:

Fuori polvere: 3 ore

Al tatto: 5 ore

Sopraverniciabile 18 ore

Indurito: 24 ore

Resa: 15-17 m<sup>2</sup>/L per mano

Spessore del film essiccato: 40-45 micron secchi per mano

---