



AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

sikkens



Aggiornamento Dicembre 2010

RUBBOL PRIMER PLUS

Fondo riempitivo per applicazioni su legno per esterno/interno

Caratteristiche generali

Principali proprietà:

a base di resine alchidiche ad alto solido e pigmenti selezionati

- Buona carteggiabilità
- Facile da applicare
- Buona copertura
- Buona adesione su supporti di varia natura
- Buona resistenza all'esterno

Impieghi:

Rubbol Primer Plus è particolarmente indicato come primer/mano di fondo su supporti in legno e su metalli opportunamente trattati per prevenirne la corrosione

Caratteristiche del prodotto

Composizione:

a base di resine alchidiche ad alto solido e pigmenti selezionati

Massa Volumica (Peso specifico):

1,35 – 1,40 ca. kg/dm³ ± 0,05

Residuo secco:

70 - 80% in peso ± 3%

60 - 66% in volume ± 3%

**Essiccazione a 20⁰C al 60% di u. r.
spessore del film 40 µm**

Fuori polvere:

dopo circa 1-2 ore

Al tatto:

dopo circa 2-3 ore

Sovraverniciabile:

dopo circa 18 ore

Completamente essiccato:

dopo circa 24 ore

N.B.: I tempi di essiccazione dipendono dalle condizioni ambientali

Satinato 20 GU/60° (ISO 2813)

Aspetto della pellicola:

Resa:

13- 15 m²/L in una mano. La resa può variare in base alle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione adottato.

**Spessore del film raccomandato
per ogni mano:**

Umido 60 - 70 microns
Secco 35 - 45 microns

Modo di impiego

Condizioni di applicazione:

Temperatura compresa tra 5° e 30°C
Umidità relativa : Max 90%

Applicazione:

Non applicare in condizioni climatiche avverse.
A pennello o rullo

Diluizione:

Pronto all'uso

Pulizia degli attrezzi:

Con Diluente L o Ragia Minerale

Sistemi di applicazione

A) Su legno nuovo:

- Carteggiare per uniformare l'assorbimento e favorire la penetrazione
- Applicazione una mano di Rubbol Primer Plus
- Carteggiare per eliminare il pelo del legno
- Applicazione a finire di due mani di smalto della linea RUBBOL o REDOX

B) Su legno vecchio

- Carteggiare per eliminare le irregolarità e le parti non ancorate
- Ritoccare le parti in legno messe a nudo con Rubbol Primer Plus
- Applicazione una mano di Rubbol Primer Plus
- Applicazione a finire di due mani di smalto della linea RUBBOL o REDOX

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).

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:

Fondo riempitivo per applicazioni su legno per esterno/interno a base di resine alchidiche ad alto solido e pigmenti selezionati (Tipo RUBBOL PRIMER PLUS)

Rubbol Primer Plus è particolarmente indicato come primer/mano di fondo su supporti in legno e su metalli opportunamente trattati per prevenirne la corrosione. Principali caratteristiche: buona carteggiabilità, facile da applicare, buona copertura, buona adesione su supporti di varia natura e buona resistenza all'esterno

Massa Volumica (Peso specifico):	1,35 – 1,40 ca. kg/dm ³ ± 0,05
Residuo secco:	70 -80% in peso ± 3% 60-66% in volume ± 3%
Essiccazione a 20⁰C al 60% di u. r. spessore del film 40 µm	
Fuori polvere:	dopo circa 1-2 ore
Al tatto:	dopo circa 2-3 ore
Sovraverniciabile:	dopo circa 18 ore
Completamente essiccato:	dopo circa 24 ore
	N.B.: I tempi di essiccazione dipendono dalle condizioni ambientali
Aspetto della pellicola:	Satinato 20 GU/60° (ISO 2813)
Resa:	13- 15 m ² /L in una mano. La resa può variare in base alle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione adottato.
