



Redox AC MultiPrimer New

Descrizione prodotto

Primer d'adesione, a base di resina acrilica, ideale per applicazioni su supporti metallici all'esterno.

Proprietà

- ✓ Buona resistenza alle escursioni termiche.
- ✓ Ricopribile con smalti alchidici e acrilici all'acqua delle linee Rubbol e Redox.
- ✓ Adatto per applicazione anche su materiali plastici quali Perspex (Plexiglass) e PVC.

Caratteristica principale

- ✓ Buona adesione su lamiera zincata, alluminio, rame e altri supporti metallici ben preparati

Caratteristiche tecniche

Asciutto al tatto

Secco al tatto dopo 2-3 h.

Sovraverniciabile

Sovraverniciabile dopo 16 h.

Resa

9-10 m²/l per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.

Informazioni generali

Composizione

A base solvente

Proprietà

Buona resistenza alle escursioni termiche., Ricopribile con smalti alchidici e acrilici all'acqua delle linee

Rubbol e Redox., Adatto per applicazione anche su materiali plastici quali Perspex (Plexiglass) e PVC.

Confezione

1 l, 2.5 l

Sistema di applicazione

Per informazioni dettagliate e prima di utilizzare il prodotto, si prega di consultare la relativa scheda tecnica.

Metodo di applicazione

A pennello, a rullo e spruzzo airless.