



## Redox AC Multi Primer

F6.04.83 / 9001

### Over dit product

Hechtprimer voor diverse (metalen) ondergronden op basis van acrylaathars



### Belangrijkste voordelen

- ✓ Uitstekende hechting op voorbehandeld (thermisch) verzinkt staal, aluminium, koper en vele andere ondergronden
- ✓ Overschilderbaar met diverse alkydharsproducten
- ✓ Buitentoepassing
- ✓ Op basis van oplosmiddelhoudende acrylaat
- ✓ Onverzeepbaar

### Speciale kenmerken

- ✓ Goede hechting op diverse ondergronden

### Technische informatie

Stofdroog	Ca. 1 uur
Overschilderbaar	Ca. 16 uur
Rendement	10 m <sup>2</sup> /L
Verdunning	Kwast / Rol: 0 - 2% vol. Sikkens PU Thinner

## Productinformatie

### Normaal gebruik

Product verdunnen met 0-2% PU Thinner

### Samenstelling

Oplosmiddelhoudend

### Belangrijkste voordelen

Uitstekende hechting op voorbehandeld (thermisch) verzinkt staal, aluminium, koper en vele andere ondergronden, Overschilderbaar met diverse alkydharsproducten, Buitentoepassing, Op basis van oplosmiddelhoudende acrylaat, Onverzeepbaar

### Kleurreeks

Sikkens ACC (naar RAL) kleuren

### Inhoud

1 L, 2,5 L

## Systeeminformatie

Primers: Redox AC Multi Primer Tussenlagen en dekverven: Overgronden met Rubbol Primer . Daarna af te werken met diverse alkydharsproducten zoals Rubbol AZ, Rubbol SB, Rubbol XD High Gloss, etc.

## Toepassingsmethode

Kwast en roller, airless spray