

Sinds 1885.

Koopmans
VERF

ROESTFIXEER



VERFTECHNISCH ADVIES



Roestfixeer onder andere toepassen op;

- Stalen (tuin)hekken.
- Staalconstructies en montage platen
- Hechtlaag op verweerd verzinkt staal.
- Alle moeilijk te ontroesten stalen delen.



Geroest metaal:

Dikke lagen loszittende roest zoveel mogelijk verwijderen met een staalborstel, roterende staalborstel en/of grof schuurpapier.

De achtergebleven roest zoveel mogelijk (nat-in-nat) verzadigen.

Moeilijk bereikbare plaatsen zoals bevestigingsplaten zoveel mogelijk laten "volvloeien".

Overtollige Roestfixeer ca. 1 uur na het vloeien verwijderen met een doek en/of celstofpapier.

Na ca. 48 uur gronden met Koopmans Multiprimer.

Afwerken met een Koopmans aflak naar keuze

Verweerd verzinkt metaal:

Verweerde verzinkt stalen delen ontdoen van zinkzouten door schuren met (fijne) ScotchBrite in combinatie met P.K. Cleaner en vervolgens nawassen met schoon water en goed laten drogen.

De gereinigde zinklaag voorzien van een hechtlaag met Roestfixeer.

Na ca. 48 uur gronden met Koopmans Multiprimer.

Afwerken met een Koopmans aflak naar keuze



Aandachtspunt:

Met Roestfixeer vervuilde doeken uitsluitend in een gesloten container of buiten bewaren in verband met broeigevaar.

Tip:

Binnen ook toepasbaar als blanke metaalvernis over de meeste metalen ondergronden.





ROESTFIXEER

Roestfixeer is een lijnoliehoudende impregneer- en fixeer laag voor roestige ondergronden en een hechtlaag voor diverse metalen ondergronden zoals verweerd zink. Penetreert zeer sterk in roest en is door de afsluitende werking passief roestwerend. De ondergrond hoeft niet gestraald te worden, Roestfixeer gebruikt de roest om een goede hechting te bewerkstelligen.

- Fixeert en verzadigd de roest.
- Ideaal voor het fixeren van moeilijk bereikbare plaatsen.
- Blanke metaalvernis voor binnen.
- Ook geschikt voor verzinkte ondergronden.

EIGENSCHAPPEN

BASIS

Alkydhars met lijnolie.

DICHTHEID 20 °C

ca. 0,88 kg/dm³

VASTESTOFGEHALTE

ca. 38 vol%

GLANSGRAAD

Niet van toepassing.

KLEUREN

blank.

LAAGDIKTE

ca. 35 µm droog

PRODUCTGEGEVENS

HOUDBAARHEID

In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

VERPAKKINGEN

In bussen van 750 ml.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie etiket en productveiligheidsblad

VERWERKING

VERWERKINGSTEMPERATUUR

Tijdens applicatie en droging dienen de ondergrond- en omgevingstemperatuur boven de 5°C en de relatieve luchtvochtigheid beneden de 85% te zijn.

VERWERKING

Verwerkbaar met ieder type kwast of roller die geschikt is voor het verwerken van oplosmiddelhoudende verven.

NB: Ruim aanbrengen. Bij het vloeien van naden en verbindingsplaatsen na ca. 1 uur overtollig materiaal verwijderen.

RENDEMENT

ca. 10-20 m² per liter.

NB: Indien nodig enkele malen "nat-in-nat" aanbrengen om de achtergebleven roest zoveel mogelijk te verzadigen.

DROOGTIJD

bij 20°C en een RV van 65%

Stofdroog : na ca. 6 uur

Overschilderbaar : na ca. 48 uur

NB: De droogtijden zijn mede afhankelijk van de weersomstandigheden en aangebrachte laagdikte. Dik aangebrachte lagen zullen bij lagere temperaturen iets langzamer drogen.

VERDUNNING

De verf niet verdunnen. Product is gereed voor gebruik. Indien verdunnen toch noodzakelijk is dan maximaal 2% Nelfasol Verdunner 3210 of (aromaatvrije)terpentine toevoegen.

REINIGING GEREEDSCHAPPEN

Direct na gebruik reinigen met Nelfasol Verdunner 3210 of (aromaatvrije)terpentine .

NB: Reinigingsmiddel opvangen en residu op de juiste wijze afvoeren.

ALGEMENE INFORMATIE

Het veiligheidsinformatieblad (MSDS blad) is op aanvraag beschikbaar.

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. P.K. Koopmans Lakfabrieken B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt bij voorbaat uitgesloten.

