

Productomschrijving

Steloxine Primer Thixo is een anti- corrosieve primer voor metalen ondergronden op basis van een oplosmiddelhoudend acrylaat bindmiddel.

Gebruik/ Toepassing

Steloxine Primer Thixo wordt toegepast voor het bijwerken van gecorrodeerde ferrometalen en in het bijzonder van geroeste scherpe kanten van voorgeschilderde damwandprofielen. Bezit een uitstekende scherpekantendekking door zijn thixotrope karakter.

Voorbehandeling van de ondergrond/ systeeminfo

Onderhoud bestaand werk

Ondergrond dient schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Loszittende lagen verwijderen door middel van schuren, schrappen of afbijten. Geroeste delen ontroesten en behandelen met **Steloxine Primer Thixo**.

Alvorens het product wordt aangebracht, dient de aanwezige oorspronkelijke coating goed gehecht, intact, geschuurd, droog, schoon en vetvrij te zijn. Vervolgens afwerken met een traditioneel alkydhars of watergedragen verfsysteem.

Verwerking van het product

Kwast en Rol

Type verdunning	:	Synthetische Verdunner
Volumepercentage verdunning	:	gebruiksklaar
Reinigingsmiddel	:	Synthetische Verdunner

Droogtijden bij 20°C en aanbevolen laagdikte en 65% R.V.

Stofdroog	:	ca. 30 minuten
Kleefvrij	:	ca. 1 uur
Overschilderbaar	:	ca. 16 uur

Opmerking:

Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan Arbo - wetgeving
Bij verwerking dient de temperatuur van de ondergrond tenminste 3° C boven het dauwpunt te zijn. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 5° C en/ of een relatieve vochtigheid hoger dan 85 %.

Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	wit
Volumepercentage vaste stof	:	42%
Dichtheid	:	1.28 kg/ dm ³
Glans	:	mat
Vlampunt volgens ISO 1516	:	>45°C
Aanbevolen droge laagdikte	:	80 micrometer
Theoretisch rendement bij aanbevolen laagdikte	:	5 m ² / liter
Leverbaar in de kleuren	:	wit en grijs (ral 7042)
VOS-EU-grenswaarde	:	Cat. A/i < 500 g/l

Houdbaarheid

In onaangebroken verpakking tenminste 12 maanden. Vorstvrij bewaren.

Veiligheid/ Hygiëne

De in deze Technische Product Informatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte. De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu. Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of www.veiligmetverf.nl.

EEN PRODUCT VAN
AkzoNobel



Akzo Nobel Decorative Coatings bv
Trimetal Bouwverven
Postbus 4, 2964 ZG Groot-Ammers, Nederland
Afdeling Techniek, tel. 0184-606 464, fax. 0184-606 361
Internet: www.trimetal.nl