

Omschrijving

Roestwerende grondverf om alle ijzerhoudende metalen buiten te beschermen. **Goede dekkraft en vloeï, soepele verstrijkbaarheid**, goede hechting en stabiliteit.

Ondergrond

Kan gebruikt worden op alle metaalhoudende ondergronden.

Vorbereiding

Toepassen op een droge, zuivere, stof- en vetvrije ondergrond. Niet hechtende delen verwijderen. **Bestaande lagen (op basis van alkydhars):** Reinig en schuur zorgvuldig. Breng 1 laag anti-roest aan. **Metalen:** reinig en schuur zorgvuldig. Breng 1 laag anti-roest aan.

Gebruik

Niet gebruiken onder de 8° C.

Goed omroeren voor gebruik. Gebruiksklaar.

Aanbrengen met borstel, lakrol in 1 laag:

Voor het aanbrengen van de eindlaag lichtjes opschuren en stofvrij maken.

Droogtijd

Kleefvrij: na 4 à 5 uur

Overschilderbaar: na 24 uur

Reinigen materiaal

Het gereedschap schoonmaken met white spirit, onmiddellijk na gebruik.

Rendement (indicatief)

10-12 m²/l per laag afhankelijk van de ondergrond.

Verpakking

0,75l – 2,5l wit – grijs – rood – zwart

Fysische eigenschappen

<u>Uitzicht</u>	Satijnglans
<u>Bindmiddel</u>	Alkydhars
<u>Pigment</u>	Rutiel titaandioxide, organische pigmenten
<u>Oplosmiddel</u>	White spirit
<u>Densiteit (kg/l)</u>	1,65 (+/- 0,05)
<u>Glansgraad</u>	

Opslag

12 maanden houdbaar in de originele ongeopende verpakking, op een droge en frisse plaats.
Vorstvrij bewaren.

Veiligheid

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Gebruik bij het verwerken van het product steeds de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen. Restanten niet in de gootsteen laten wegvloeien. Inhoud/verpakking afvoeren conform de sorteerinstructies van een erkend inzamelbedrijf.

Voor uitgebreide gegevens verwijzen we naar het productveiligheids-informatieblad.

EU-VOS grenswaarden

EU-VOS grenswaarde voor dit product (categorie A/g): 350 g/l (2010).

Dit product bevat minder dan 350 g/l VOS.

Deze technische steekkaart, op datum van 05-01-2023, annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven.
Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn.
Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten.