

Productnaam	:	MoTip Anti Corrosie Primer	
Artikelnummer	:	090106	
Leverancier/Fabrikant	:	MOTIP DUPLI B.V.	
		Wolframweg 2	
		8471 XC WOLVEGA	
		Telefoon nummer	0561 – 69 44 00
		Telefax nummer	0561 – 69 44 31

Productomschrijving

Kwalitatief hoogwaardige loodvrije menie voor het voorbehandelen van onbehandelde ondergronden van ferro-metaal. Geschikt als voorbehandeling voor het aflakken met aan de lucht drogende alkydhars lakken.

Toepassingen

Staalconstructies	Machines
Landbouwmachines	Carrosserieën
Containers	Stalen kozijnen

Productkenmerken

Sneldrogend	Uitstekende hechting
Zeer hoge dek- en vulkracht	Lasbaar
Uitstekende corrosiewerende werking	Goed schuurbaar
Geschikt ter bescherming van hout	Nevelend spuitbeeld

Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	400 ml
Basis	:	Epoxy gemodificeerde alkydhars
Kleur	:	Rood-bruin
VOS-gehalte	:	Circa 77% w/w
Vaste stof	:	Circa 23% w/w
Rendement	:	1,25 tot 1,75 m ²
Stofdroog	:	Na 10 tot 20 minuten
Kleefvrij	:	Na 30 tot 60 minuten
Uitgehard/Overspuitbaar	:	Na 16 uur
Soortelijke massa bij 20°C	:	1,4 gr/ml
Dampdruk bij 20°C	:	3 tot 4 bar
Spuit opbrengst	:	1,0 gr/sec.
Hittebestendig	:	Tot 110°C



Gebruiksaanwijzing

Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.

Voorbehandeling

De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn. Loslatende oude verfresten en roest verwijderen, aansluitend schuren.

Behandelen

De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn. De spuitbus op kamertemperatuur brengen. Ideale verwerkingstemperatuur 5 tot 30°C. Voor gebruik de spuitbus 2 minuten goed schudden en een proefstukje spuiten. Afstand tot het te behandelen oppervlak circa 20 centimeter.

Anti corrosie primer aanbrengen in meerdere lagen. Voor het aanbrengen van de volgende laag, de spuitbus weer schudden.

Na gebruik het ventiel schoonspuiten (spuitbus op de kop houden en de sproeikop circa 5 seconden ingedrukt houden).

De droogtijd is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, de luchtvochtigheid en de aangebrachte laagdikte.