

Productnaam	:	MoTip Primer			
Kleur 500 ml	:	Zwart	Grijs	Rood	Wit
Artikelnummer	:	04052	04054	04055	04056
Kleur 150 ml	:	Grijs	Wit	Rood	
Artikelnummer	:	00101	00102	00103	
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, sneldrogende primer voor het voorbehandelen van behandelde en onbehandelde ondergronden van hout, metaal, aluminium, glas, steen, eterniet en aardewerk.

Geschikte primer als voorbehandeling voor het aflakken met alkydhars-, nitro-cellulose-, 1-K acrylaat- en 2-K acrylaatlakken.

Productkenmerken

Sneldrogend

Zeer hoge dek- en vulkracht

Goede corrosiewering

Goed schuurbaar, zowel nat als droog (vanaf korrel 400)

Overspuitbaar met alle verfsystemen

Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	500 ml	150 ml
Basis	:	Nitro-cellulose bindmiddel	
VOS-gehalte	:	Circa 85% w/w	
Vaste stof	:	Circa 15% w/w	
Rendement	:	1,5 tot 2 m ²	circa 0,5 m ²
Stofdroog	:	Na 5 tot 10 minuten	
Kleefvrij	:	Na 10 tot 20 minuten	
Uitgehard/Overspuitbaar	:	Na 2 uur	
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 15 tot 25°C. Voor gebruik de spuitbus 2 minuten goed schudden en een proefstukje spuiten. Afstand tot het te behandelen oppervlak circa 25 tot 30 centimeter.

De primer aanbrengen in meerdere dunne 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.