

Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

UNIVERSELE GRONDVERF.

400 ml, 12,2 Oz, 346 g.

ALGEMENE BESCHRIJVING

Witte grondverf die werkt als een hechtbrug voor het schilderen van niet-absorberende oppervlakken. Dankzij het hoge corrosiewerende vermogen en de goede hechting op diverse ondergronden is het de meest universele of "all-terrain" grondverf op de markt.

KENMERKEN

- Simpel toe te passen.
 - Zeer goede hechting.
 - Hittebestendigheid 100°C.
 - Wit.
 - Binnen en buiten.
 - Kan dienen als eindproduct.
 - Uitstekende grondverf voor alle ondergronden: ijzer, zink, koper, gegalvaniseerd, polyester, methacrylaat, melamine, polyurethaan, keramiek, tegels en glas, enz.
- Niet aanbevolen voor toepassing op geanodiseerd aluminium.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schud de spuitbus zeer goed vóór gebruik, gedurende ongeveer een minuut na het horen van het geluid van de mengkugel.
- Aanbrengen op schone en droge, ontvette oppervlakken. Op roestige metalen oppervlakken verwijder corrosie met een staalborstel.
- Breng in dunne lagen aan voor het beste resultaat, drie dunne lagen zijn altijd beter dan één dikke laag en kunnen binnen tien minuten met dezelfde grondverf worden overgeschilderd.
- Niet aanbrengen op aangesloten apparatuur en gebruiken in goed geventileerde ruimten.
- Raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen.

FYSISCHE KENMERKEN

Bindmiddeltype: Combinatie van synthetische harsen in alifatische en aromatische

	oplosmiddelen
Kleur:	Wit
Glans:	Mat uiterlijk, glans <15%
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	36 uur
Theoretische prestaties (continu verven):	2,5m ²
Oplosmiddelen:	Butylacetaat
Levensduur van het product:	< 5 jaar (correct opgeslagen)
Overschilderen:	Met zijn eigen grondverf: Na 10 minuten. Met andere afwerkingsverven: Na 30 minuten tot maximaal 2 uur of wacht 36 uur of langer. Na 3 dagen, te rekenen vanaf het aanbrengen van de grondverf, is het aan te bevelen het oppervlak licht op te schuren om de verankering van de volgende laag te vergemakkelijken.
Hittebestendigheid:	100°C
Toepassingsvoorwaarden:	Minimale omgevingstemperatuur 8°C Oppervlaktetemperatuur 5° -50 C Max. vochtigheid 85% R.H.P

220822.

VERPAKKING

Nominaal vermogen 400 ml.
Hittebestendigheid van de spuitbus: <50°C
Drijfgas: GLP C₃-C₄

Doos (6 stuks)
205 X 140 X 200 mm.



TOEPASSINGEN

Geschikt als grondlaag waar verhoogde verankering of corrosiebescherming vereist is.

- Automotive - Industrie - Staalbouw
- Doe-het-zelven - Onderhoud

AFBEELDING



ETIKET



Wit / White
EX014PR0004

CAP

