

Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

GESSO GRONDVERF

400 ml, 13 Oz, 370 g.

ALGEMENE BESCHRIJVING

Grondverf op waterbasis, ontwikkeld voor de voorbehandeling van poreuze ondergronden zoals papier, karton, doek, stof, enz., in artistieke werken waarbij het de bedoeling is de kleur te verbeteren en het verbruik van afwerkingsproducten te optimaliseren.

KENMERKEN

- Sneldrogend.
- Uitstekende flexibiliteit.
- Eenvoudig toe te passen en snel over te schilderen.
- Uitstekende hechting op poreuze oppervlakken.
- Loodvrij.
- Hoge opaciteit.

TOEPASSINGEN

Geschikt voor het voorbereiden van doeken, hout, papier en karton. Niet gebruiken voor de bereiding van kunststoffen of testen voor gebruik.

- Schone kunsten - Handwerk
- Doe-het-zelven

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schud de spuitbus zeer goed voor gebruik, ongeveer een minuut nadat u het geluid van de mengkogel hebt gehoord.
- Breng de verf aan op schone, droge oppervlakken.
- Verwijder de corrosie.
- Breng op PP een grondlaag aan.
- Breng het in dunne lagen aan voor het beste resultaat, drie dunne lagen zijn altijd beter dan één dikke laag
- Draai de spuitbus om om het ventiel na gebruik te reinigen, als de cap verstopt raakt vervang hem dan door een nieuwe.
- Niet aanbrengen op aangesloten apparatuur en gebruiken in goed geventileerde ruimten.
- Raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen.

FYSISCHE KENMERKEN

Bindmiddeltipe:	In water oplosbaar polyurethaan (PU)
Kleur:	Wit
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	24-48 uur
Dikte droge laag (ASTM D-823 ISO 2808):	20 µ/laag (2 lagen)
Hechting (ASTM D-3359 ISO 2409):	B
Theoretische opbrengst (continu verven):	2,5 m ²
Verdunner:	Water / Alcohol
Levensduur van het product:	(Correct opgeslagen) 5 jaar
Hittebestendigheid van de verf:	120°C
Toepassingsvoorwaarden:	Minimale omgevingstemperatuur 8°C
	Oppervlaktetemperatuur 5° -50 C
	Max. vochtigheid 85% R.H.P

* De hechtproeven zijn uitgevoerd op ijzeren platen.

220822

AFBEELDING



ETIKET



Gesso Grondverf / Gesso Primer
EX014PRO500

CAP



Pocket Cap
Medium - Medium

VERPAKKING

Nominaal vermogen 400 ml.
Hittebestendigheid van de verpakking: <50°C
Drijfgas: DME

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

