

Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

VERF MET SMEEDWERKEFFECT

400 ml, 12 Oz, 345 g.

ALGEMENE BESCHRIJVING

Synthetische lak met corrosiewerend vermogen, samengesteld met natuurlijke metaalpigmenten van ijzeroxide, waardoor het geschilderde element een ijzerhoudend uiterlijk krijgt.

KENMERKEN

- Droogt zeer snel.
- Goede corrosieweerstand.
- Beschermt de metalen basis.
- Uitstekende weersbestendigheid.
- Bevat geen lood of andere zware metalen.
- Hoge dekkracht.
- Uitstekende laseigenschappen.
- Zeer goede hechting.
- Ruwe afwerking.

TOEPASSINGEN

Gezien de eigenschappen van het product bevelen wij het gebruik aan voor het bijwerken en schilderen van alle soorten materialen.

- Constructiestaal - Straatlantaarns - Gelaste verbindingen
- Hekken - Metalen hekken
- Fontein en alle soorten straatmeubilair

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schud de spuitbus zeer goed voor gebruik, ongeveer een minuut na het geluid van de mengkogel.
- Breng de verf aan op schone, droge oppervlakken. Op roestige metalen oppervlakken: Verwijder corrosie met een staalborstel.
- Breng het in dunne lagen aan voor het beste resultaat, twee dunne lagen zijn altijd beter dan één dikke laag, overschilderbaar na 20 minuten met dezelfde verf.
- Vanwege de dichtheid van het product is het belangrijk dat de spuitbus tijdens het aanbrengen wordt geschud om een meer homogene afwerking te verkrijgen.
- 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

Bindmiddeltype:	Gewijzigd synthetisch.
Kleur:	Zwart - grijs
Glans:	<10%
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	20'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	24h
Dikte droge laag (ASTM D-823 ISO 2808):	20 µm/laag
Hechting (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Zoutmist:	300 uur
Theoretische opbrengst (continu verven):	3 m²
Verdunner:	Mengsel
Levensduur van het product:	(Correct opgeslagen) 5 jaar
Overschilderen:	Tussen 20' en 2 uur, of na 48 uur
Hittebestendigheid van de verf:	100°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



Zwart / Black
EX014PR0117

Grijs / Gray
EX014PR1009

CAP



VERPAKKING

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

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

