

## Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

### GRIJZE GRONDVERF

400 ml, 10,89 Oz, 337 g.

#### ALGEMENE BESCHRIJVING

Eén component tussenverf met hoge vulkracht (grondverf), gemaakt van gemodificeerde nitro alkydharsen waar goed overheen geschilderd kan worden.

#### KENMERKEN

- Droogt zeer snel.
- Hoog vulvermogen.
- Gemakkelijk te schuren.
- Bevat geen lood of andere zware metalen.
- Eenvoudig toe te passen en snel over te schilderen.

#### TOEPASSINGEN

De één-component grondverf kan worden aangebracht over grondverf, polyester-plamuur of rechtstreeks op geschuurd plaatstaal om een opvallende en egaliserende werking op het oppervlak te verkrijgen.

- Industrie - Automotive

#### GEBRUIKSAANWIJZING

- Professioneel gebruik.
- Professioneel gebruik.
- De spuitbus zeer goed schudden voor gebruik, ongeveer een minuut na na het horen van het geluid van de mengkogel.
- Breng de verf in dunne laagjes aan voor het beste resultaat, het is altijd het beste om drie dunne lagen is altijd beter dan één dikke laag, overschilderbaar na twintig minuten met dezelfde verf.
- Niet aanbrengen over thermoplastische acrylaatlak. Voor metaal: ontvetten en roest verwijderen. Op 2K Polyester plamuur direct op het oppervlak aanbrengen na het schuren.
- 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

Type de liant:	Nitro-alkyde
Bindmiddeltype:	Nitro-alkyde
Kleur:	Grijs
Glans:	<10%
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	2h
Theoretische opbrengst (continu verven):	2 m <sup>2</sup>
Verdunner:	Butylacetaat
Levensduur van het product:	(Correct opgeslagen) 5 jaar
Overschilderen:	Na 10'
Toepassingsvoorwaarden:	Minimale omgevingstemperatuur 8°C Oppervlaktetemperatuur 5-50°C Max. vochtigheid 85% R.H.P

\* De hechtproeven werden uitgevoerd op stalen platen.

220822

#### AFBEELDING



#### ETIKET



Grijs / Grey  
EX014PR0954

#### CAP



#### VERPAKKING

Nominaal vermogen: 400 ml.  
Hittebestendigheid van de verpakking: <50°C  
Drijfgas: DME VOC's: 640 g/L

**Boîte (6 unités)**  
205 X 140 X 200 mm.

