

Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

BEWEGWIJZERING

750 ml, 11 Oz, 318 g.

ALGEMENE BESCHRIJVING

Alkydlak, zeer sneldrogend en een zeer goed kleurbehoud in de buitenlucht, om een perfecte afwerking te verkrijgen voor het verven van bewegwijzering.

KENMERKEN

- Sneldrogend.
- Zeer opvallende kleuren.
- Simpel toe te passen.
- Bevat geen lood of andere zware metalen.
- Kan worden gebruikt op een breed scala van materialen.
- Uitstekende hechting op beton en asfalt.
- Kleur die lang meegaat.
- Zeer goede weersbestendigheid.
- Hoge dekkraft.
- Breedte: 6-12 cm. Lengte: Tussen 35-55 m, afhankelijk van de toepassingsnelheid en de porositeit van het oppervlak.
- Het kan worden gebruikt met een machine of een lijntekenwagen.
- Maakt het mogelijk achteraf reflecterende microbolletjes aan te brengen.

TOEPASSINGEN

Door de kenmerken van het product is het ideaal voor wegmartering:

- Industrie - Bestemming - Openbare werken
- Bouw - wegbewijzering, parkeerplaatsen
- In het algemeen waar permanente horizontale bewegwijzering nodig is

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schud de spuitbus zeer goed voor gebruik, ongeveer een minuut na het geluid van de mengkugel.
- Het gebruik van de markeerwagen maakt een gemakkelijke en eenvoudige markeering in rechte lijnen mogelijk, waarbij de breedte en de lengte van de lijn kunnen worden gemoduleerd.
- Het kan zowel binnen als buiten worden toegepast.
- Breng de verf aan op schone, droge oppervlakken.
- Overschilderbaar na 30 minuten en tot 2 uur. Overschilderbaar na 24-48 uur.
- Indien handmatig aangebracht, werk dan met spuitbus rechtop en omgekeerd.
- Niet aanbrengen op aangesloten apparatuur en gebruiken in goed geventileerde ruimten.
- Raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen.

FYSISCHE KENMERKEN

Bindmiddeltype:	Alquid
Kleur:	Zie kleurenkaart
Glans:	<10%
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	2h
Dikte droge laag (ASTM D-823 ISO 2808):	40 µm/laag (2 lagen)
Hechting (ASTM D-3359 ISO 2409):	2 B
Theoretische opbrengst (continu verven):	50-80 m
Verdunner:	Butylacetaat
Levensduur van het product:	(Correct opgeslagen) >5 jaar
Overschilderen:	Vanaf 30' en voor 2 uur Van 24-48 uur
Hittebestendigheid:	150°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

DONUT
Identificeer de kleur van de verf.

DOP
Beschermt het ventiel en de cap.



LABEL



VERPAKKING

Nominaal vermogen: 750 ml.
Hittebestendigheid van de spuitbus: <50°C
Drijfgas: DME

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

