

## Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

**LICHTGEVENDE VERF OP WATERBASIS.** Fotoluminescent. Met licht oplaadbare verf.  
150 ml, 4,3 Oz, 121,7 g.

### ALGEMENE BESCHRIJVING

Fotoluminescente acrylverf met pigmenten die in korte tijd met licht worden geladen en in afwezigheid van licht gedurende lange tijd licht uitstralen.

### KENMERKEN

- Droogt zeer snel.
- Bevat geen lood of andere zware metalen.
- Goede hechting.
- Eenvoudig toe te passen en snel over te schilderen.
- Lange lichtgevende duur. De lichtsterkte is afhankelijk van de hoeveelheid en de gelijkmatigheid van de toepassing.
- Toegepast op witte oppervlakken, wordt een maximaal lichteffect bereikt.
- Naderhand vernissen met een acrylvernis wordt aanbevolen.

### TOEPASSINGEN

Gezien de eigenschappen van het product wordt het gebruik ervan aanbevolen op oppervlakken die zichtbaar moeten zijn bij afwezigheid van licht, zoals parkeerterreinen, tunnels, pijpleidingen, nood- en evacuatieroutes, noodpanelen, blusapparatuur. Voor markering en signalering bij:

- Grafische kunsten - Doe-het-zelven - Veiligheid - Industrie

### GEBRUIKSAANWIJZING

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Breng de verf aan op schone, droge oppervlakken. Verwijder corrosie met een staalborstel. Breng op kunststoffen zoals PS en PP een ankerlaag aan. Bekijk op elk plastic oppervlak hoe het product zich gedraagt.
- Breng het in dunne lagen aan voor het beste resultaat, drie dunne lagen zijn altijd beter dan één dikke laag, overschilderbaar na tien minuten met dezelfde verf.
- Draai de spuitbus om om het ventiel na gebruik te reinigen, als de cap verstopt raakt vervang hem dan door nieuwe.
- Niet aanbrengen op aangesloten apparatuur en gebruiken in goed geventileerde ruimten.
- Raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen.

### FYSISCHE KENMERKEN

Bindmiddeltype:	Acryl
Kleur:	Transparant geelachtig
Lichtgevend	>26mcd/m <sup>2</sup> na 60 minuten
Glans 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	<10%
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	20'
Dikte droge laag (ASTM D-823 ISO 2808):	35-40 µ/laag
Theoretische opbrengst (continu verven):	0,4 m <sup>2</sup>
Verdunner:	Water
Levensduur van het product:	>5 jaar
Overschilderen:	Na 10'

220822.

### AFBEELDING

#### DONUT

Identificeer de kleur van de verf.



#### DOP

Bescherm het ventiel en de cap.

130 mm.

50 mm.

### ETIKET



Lichtgevende Verf / Luminous Paint  
EX013PW0950

### CAP



**Polvergeist Cap**  
Medium - Medium  
Binnendraadventiel - Female  
valve

### VERPAKKING

Nominaal vermogen: 150 ml.  
Hittebestendigheid van de verpakking: <50°C  
Drijfgas: DME

Doos (6 stuks)  
168 X 110,5 X 158 mm.

