



## Spotmarker Fluo & Non-Fluo

### Toepassingsdomein

Voor professionele markering voor alle bouwwerkzaamheden, zowel bovengronds als ondergronds. Geschikt voor werven, leidingen, gebouwen, elektrische installaties, enz.

### Respect voor het milieu

De COLORMARK producten respecteren alle veiligheidsnormen en alle geldende reglementeringen.

### Kwaliteit

- Specifieke acrylkwiteit
- Zonder zware metalen, CFK's,...

### Eigenschappen

- Heel helder en duidelijk, vooral de fluorescerende kleuren
- Hoge dekkracht
- Hoge weerstand en langdurige lichtgevendheid
- Markering blijft 6 tot 9 maanden zichtbaar
- Tijdelijke markering maar door de afwerking met een acrylvernis kan de levensduur verlengd worden.
- Fluorescerende kleuren met hoge lichtintensiteit (tot 12 maanden)
- Aan te brengen tot temperaturen van -20°C
- Sneldrogende, strakke markeringen, géén lopers
- Uitstekende hechting, zelfs op vochtige ondergronden
- Zelfreinigend ventiel



### Productspecificaties

#### Spotmarker/ Spotmarker Fluo

- Veiligheidsdop om accidentele verstuiving te voorkomen
- 180° ventiel, voor gebruik op zijn kop
- Verwijderbare veiligheidsdop, voor speciale toepassingen
- De dop geeft de kleur van de verf weer

## Artikelreferenties

### Beschikbaar kleurenpalet;

#### Spotmarker Non-Fluo 500 ml

Ref. 201554 wit  
Ref. 201547 geel  
Ref. 201530 rood  
Ref. 201578 grijs  
Ref. 201561 zwart

#### Spotmarker Fluo 500 ml

Ref. 201479 fluo roze  
Ref. 201486 fluo rood  
Ref. 201493 fluo oranje  
Ref. 201509 fluo geel  
Ref. 201516 fluo groen  
Ref. 201523 fluo blauw

## Gebruiksaanwijzing

### Lees voor gebruik aandachtig de gebruiksaanwijzing!

Verwijder hinderlijke objecten van de ondergrond.

Schud de spuitbus gedurende ongeveer 3 minuten zeer goed. Spuit op ongeveer 25 à 30 cm van de ondergrond.

## Droogtijd

Afhankelijk van de staat van de ondergrond:

- Stofdroog na 10 minuten
- Droog voor aanrakingen na 30 minuten
- Volledig droog na 24 uur
- Overschilderbaar na 24 uur

## Rendement

Afhankelijk van de toepassing, de dikte van de toepassing en de staat van de ondergrond, dekt 500 ml ongeveer 140 m.

## Verpakking

Spuitbus van 500 ml

## Na gebruik

Als de spuitbus helemaal leeg is, gooi ze dan in de daarvoor voorziene container.

## Belangrijk

Deze technische fiche informeert vrijblijvend over de productkenmerken volgens het huidig technisch niveau. Onze aanwijzingen wat betreft werkwijze moeten toegepast worden in functie van de plaatselijke omstandigheden en de gebruikte materialen en toestellen. Gelieve ook de toepasbare rechten van industriële bescherming na te kijken. Alle rechten voorbehouden.