



# PARKAL CHANTIER

Spuitbus voor bouwmarkering op basis van bindmiddel van plantaardige oorsprong

- Bindmiddel van plantaardige oorsprong.
- Uitgerust met een veiligheidsdeksel.
- Gebruiksvriendelijk.
- Hechting op alle ondergronden.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION**  
 S.I.D Benelux sa-nv  
 Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel  
 Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





# PARKAL CHANTIER



## Spuitbus voor bouwmarkering op basis van bindmiddel van plantaardige oorsprong

- Duurzame markering van stroken op alle oppervlakken tijdens de bouw.
- Gemakkelijk en eenvoudig in gebruik.
- Zeer dekkend, beschikbaar in 7 tinten.
- Bindmiddel van plantaardige oorsprong.

**PARKAL CHANTIER** is een markeerverf die merktekens en materialisatie toelaat voor de voorbereiding van werven in de bouwsector en andere sectoren.

**PARKAL CHANTIER** zorgt voor een goede uitvoering van de werken dankzij een zichtbare, langdurige markering, die beschikbaar is in meerdere flashy tinten en bestand is tegen weer en wind en tegen overlopend/rijdend verkeer, zodat de markering blijft tot de werken worden gestart: markeren van zones, aanwijzingen van landmeters, lijnen waar er gegraven moet worden...

Zodra ze is verstoven, hecht ze zich duurzaam vast aan ondergronden zoals bitumen, wegafval, beton, steen, rots of zelfs hout met een uitstekend dekkend vermogen vanaf de eerste passage. De hoogkwalitatieve pigmenten laten toe dat de

markering zichtbaar wordt vanaf de eerste oogopslag. Het is de ideale oplossing voor bouwwerken en draagt bij aan logistieke signalisatie.

Bovendien gebruikt **PARKAL CHANTIER** een bindmiddel van plantaardige oorsprong, opgelost in water, dat behalve het ecologische aspect, het aanbrengen van een stabiele en bestendige verflaag toelaat voor een erg lange duur. Deze markeeroplossing is geurloos, kan worden schoongemaakt met water voor het is opgedroogd en biedt een uitstekende weerstand tegen de regen en tegen weer en wind zodra de verf is opgedroogd.

Er zijn 7 beschikbare tinten: rood, oranje, geel, groen, blauw, roze, wit.

## Gebruiksaanwijzing

Het product goed schudden voor gebruik. Verstuiven op ongeveer 10 cm van het te markeren oppervlak, met de spuitbus ondersteboven. Laat ongeveer 10 minuten drogen. Reinigen na gebruik door de bus rechtop te houden en enkele keren op het spuitstuk te drukken om verstopping te voorkomen. U kunt gemorst product en resten gemakkelijk verwijderen met warm water. Opgedroogde resten kunnen worden verwijderd met behulp van **NEHAUTEC** of **DETAG GEL**.

## Technisches Gegevens

### GBRUIKSDOMEINEN

Bouw, bouwwerken, industrie, voorzieningen, gemeenschappen, waterbedrijven, gasbedrijven, telefoonbedrijven, elektriciteitsbedrijven..., landmeterkabinetten, wegenwerken, onderhoudsdiensten, elektrische installaties...

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Bindmiddel van plantaardige oorsprong (afgeleid van koolzaad);
- Pigmenten;
- Water/Alcohol;
- Aandrijfgas: dimethyloxyde (DME)

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysiek aspect: vloeibare vloeistof in spuitbus.
- Kleuren: 7 beschikbare tinten: rood, oranje, groen, blauw, geel, roze en wit.
- Dichtheid (20 °C): > 1000 kg/m<sup>3</sup>.

### AANBEVELINGEN

Voor gebruik het etiket en de productinformatie lezen. Recipiënt onder druk die niet langdurig aan warmte mag worden blootgesteld.

### OPSLAG

Verticaal, in de oorspronkelijke verpakking, op een koele en goed geventileerde plaats, afgeschermd van vorst en warmtebronnen. Bewaren aan een temperatuur tussen +5 et +40 °C en met een vochtigheid tussen 50 en 75 %.

### ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.

### RENDEMENT

Ongeveer 80 lopende meter per spuitbus (naargelang de aangebrachte dikte).

### TOEPASSINGSVOORWAARDEN

Niet gebruiken bij een temperatuur lager dan 5 °C, en in het ideale geval van 10 tot 25 °C.

### DROGEN

Aanraakdroog: na ongeveer 10 minuten, in functie van de temperatuur en van de dikte van de aangebrachte laag. Volledige droging: minder dan 1 uur



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

