



## **Copafix**

*Watergedragen fixateur voor binnen*

- Kleurloos.
- Diepe penetratie.
- Zuigkrachtisolierend.

---

### **Beschrijving.**

Copafix is een kleurloze fixateur voor binnen. Copafix heeft een uitzonderlijk diepe penetratie (zeer kleine deeltjes) en is uitstekend geschikt voor het voorbehandelen van sterk absorberende ondergronden.

### **Toepassingsgebied.**

Verbeteren van de hechting op zeer poreuze ondergronden (vb. gipskartonplaten, herstellingen, enz...). Vermijden van het ontstaan van vlekken op ondergronden met onregelmatige absorptie (vb. wanden met herstellingen). Fixeren van poeder en krijtende ondergronden.

### **Eigenschappen.**

Kleurloos.  
Diepe penetratie.  
Voldoet aan de VOS 2010-wetgeving.  
Met water te verdunnen.  
Bevordert de hechting; vermindert de absorptie.  
Waterdampdoorlatend.  
Reukarm.  
Verzeept niet.  
Voor professioneel gebruik.

### **Bindmiddel.**

Zeer fijn mengsel van acrylaat-copolymeren.

### **Verwerking.**

Het product is gebruiksklaar en kan best aangebracht worden met de blokkwast.  
Niet geschikt voor weinig absorberende ondergronden.

### **Minimum gebruikstemperatuur.**

5 °C

### **Droogtijden ( 20°C - 60% R.V.).**

Stofvrij na ongeveer 30-45 min.  
Overschilderbaar na 4-6 uur.

### **Verdunnen en reinigen.**

Uitsluitend met water.



### **Rendement.**

4-8 m<sup>2</sup>/L afhankelijk van de absorptie van de ondergrond.

### **Fysische kenmerken.**

Densiteit bij 20° C	1,00 +/- 0.1
Vaste stof - in gewicht %	13- 15
- in volume %	13- 14
Viscositeit	Waterdun
Glans	Mat tot zijdeglanzend afhankelijk van de absorptie
Vlampunt	NVTP

### **EU-grenswaarden voor dit product (VOS ).** catA/a: 30 g/L (2010)

Dit product bevat minder dan 30 g/L VOS-producten.

### **Houdbaarheid.**

Minstens 1 jaar in goed gesloten verpakking en temperaturen tussen 5°C en 30°C.

### **Verpakking.**

5 L.

Grotere verpakkingen op aanvraag.

### **Veiligheidsopmerking. (zie veiligheidsblad)**

P102 : Buiten bereik van kinderen bewaren.

P305+P351 : Bij contact met de ogen : voorzichtig spoelen met water gedurende enkele minuten.

P314 : Bij onwel voelen een arts raadplegen

EUH 208 – Het product bevat : 1,2-benzisothiazol-3(2H)one ; 5-chloro-2-methyl-4 isothiazolin-3-one en 2-methyl-4-isothiazolin-3-one (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

Algemene opmerking: Deze technische fiche is opgesteld op basis van onze huidige kennis en is op geen enkele wijze als een garantie te beschouwen.