



## **Copalac Multiprimer**

*Universele watergedragen grondverf voor binnen en buiten*

### **Beschrijving.**

**Copalac Multiprimer** is een universele watergedragen grondverf voor binnen en buiten op basis van een duurzame hybride styreenacrylaatdispersie.

### **Toepassingsgebieden.**

**Copalac Multiprimer** kan gebruikt worden als grondverf voor hout, harde PVC en andere non-ferrometalen (zink, aluminium,...). Geeft eveneens een goede bescherming als grondlaag op ontroest ijzer en staal. Geeft een perfecte afwerking in combinatie met het Copalac-gamma.

### **Eigenschappen.**

Zeer goede hechting  
Zeer goede vloeï  
Snelle doorharding  
Geurarm  
Hoge dekkraft  
Lange open-tijd  
Waterdampdoorlatend  
Goede elasticiteit  
Beschikbaar in basisverven (Wit, Base D en TR )  
Zeer goed afwasbaar  
Isoleren van oude vochtplekken, nicotine,...  
Voor professioneel gebruik

### **Bindmiddel.**

Duurzame hybride styreenacrylaatdispersie.

### **Pigmenten.**

Hoogwaardig rutiel titaandioxide en specifieke polymeren.

### **Kleur.**

Wit. Bestaat ook in basisverven (Wit, Base D en TR). Deze basisverven kunnen angekleurd worden in onze kleurmengmachine.



## **Voorbereiding van de ondergrond.**

De ondergrond moet steeds draagkrachtig, schoon en vetvrij zijn. Steeds de oppervlakte grondig ruw opschuren om een goede hechting op bestaande verfsystemen te verzekeren. Werk steeds in goed geventileerde omstandigheden.

### **Systemen**

#### **Oude verflagen (muren en beton)**

Steeds het oppervlak goed ruw opschuren en reinigen met een universele ontvetter of ammoniakoplossing. Niet-hechtende verflagen verwijderen en het oppervlak bijwerken indien nodig. Als grondlaag 1 laag Copalac Multiprimer en afwerken met de hoogwaardige Copagro-muurverven (Copacryl / PU-Expert).

#### **Hout**

Zorg ervoor dat de oppervlakte steeds mooi opgeschuurd en gereinigd is. Scherpe kanten mooi afronden en harsuitbloedingen verwijderen. Verweerd hout behandelen tot een mooie houtoppervlakte wordt bekomen.

Grondlaag : 1-2 lagen Copalac Multiprimer

Afwerking : 1-2 lagen Copalac

#### **Metalen**

Goed ontvetten, reinigen en ontroesten (mechanisch schuren).

Grondlaag : 1-2 lagen Copalac Multiprimer

Afwerking : 1-2 lagen Copalac

#### **Harde PVC / non-ferromaterialen**

Grondig reinigen met universele ontvetter of ammoniakoplossing.

Grondlaag : 1-2 lagen Copalac Multiprimer, daarna lichtjes opschuren

Afwerking : 1-2 lagen Copalac

### **Verwerking.**

Voor gebruik steeds goed mengen

Borstel of rol : onverdund (Vilt of Moltopreen)

### **Afwerking.**

Afwerken met 1 à 2 lagen afhankelijk van de ondergrond.

### **Minimum gebruikstemperatuur.**

De oppervlaktetemperatuur van de te schilderen voorwerpen moet minstens 10°C zijn.

De relatieve vochtigheid maximum 85%.

### **Droogtijden ( 20°C- 60% RV ).**

Stofdroog : 2 uur

Overschilderbaar : 8 uur afhankelijk van de ondergrond en omstandigheden.



**Verdunning en reiniging.**

Water.

**Rendement ( indicatief ).**

8-10 m<sup>2</sup>/L afhankelijk van de ondergrond.

**Fysische eigenschappen.**

Densiteit (kg/l)	1,26- 1,32
Vaste stof (gewicht %)	50-55
Vaste stof (volume %)	30-35
Glans 85°	8-12
Glans 60°	5-7
Viscositeit (Brookfield)	4000-8000
C&P (Pas)	0,15- 0,20
Vlampunt	Niet van toepassing

**EU-grenswaarden voor dit product (VOS).** catA/d: 130 g/L (2010).

Dit product bevat max. 90g/L VOS-producten.

**Houdbaarheid.**

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

**Verpakking.**

1L - 2,5L

**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 : 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.