

# E.P.O. MULTIPRIMER

Watergedragen polyvalente en universele epoxy primer

**Type**

Universele Epoxy Dispersie

**Rendement**

Theoretisch 10 m<sup>2</sup>/L @ 50µm

**VOC**

88 gr/L

## BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT :

Sneldrogende watergedragen polyvalent en universele primer op basis van een epoxy dispersie. Het product heeft corrosiewerende (C3-C4) eigenschappen. Op aluminium werkt het als een washprimer.

## SCOOP VAN TOEPASSING :

EPO multiprimer is geschikt voor meerdere ondergronden, zoals hout, ferro en non ferro metalen, kunststoffen en bepaalde minerale ondergronden.

- Primer voor staal, gegalvaniseerd staal, zink en aluminium.
- Geschikt voor diverse soorten kunststoffen.
- Gronden van hout in situaties waar meerdere lagen op één dag moeten aangebracht worden.
- Barrièrevormer tegen het bloeden van bepaalde houtsoorten, tannine blokker op eik en doorlaten van de meeste kleurstoffen.
- Gedraagt zich als nicotine blokker en voorkomt roestvlekken door nagels.
- Ook toe te passen op bestaande, intacte en geschuurde verflagen.

## EIGENSCHAPPEN VAN HET PRODUCT :

- Sneldrogend / Universeel inzetbaar
- Corrosiewerend, ook in zwaardere omstandigheden (C3-C4)
- Barrièrevormer / Snel schuurbaar
- Snel overschilderbaar / Hechting op diverse non ferro-metalen

## TECHNISCHE KENMERKEN :

<b>Bindmiddel</b>	Emulsie van een epoxyhars
<b>Oplosmiddel</b>	Water
<b>Viscositeit</b>	90Ku
<b>VOC</b>	88gr/L
<b>Vaste stof</b>	52%
<b>Aanbevolen laagdikte</b>	>50µm droge film

## DROOGTIJDEN (23°C EN RV 60%) :

<b>Stofvrij</b>	+/- 30 minuten
<b>Verhandelbaar</b>	+/- 1 uur
<b>Schuurbaar</b>	+/- 2 uur
<b>Overschilderbaar</b>	Vanaf 2 uur

## TOEPASSINGSWIJZE :

---

<b>Ondergrond</b>	Moet stof-, roest- en vetvrij zijn, geen losse deeltjes.
<b>Aanbrengmethode</b>	Borstel, rol of airless
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	> 8°C tot + 25°C
<b>Relatieve vochtigheid</b>	Niet toepassen bij RV > 85% of na langdurige hoge vochtigheid.
<b>Reinigingsmiddel</b>	<b>Water</b>

---

Dit technisch informatieblad dient ter algemene informatie. Voor specifieke veiligheidsinstructies, gevarenaanduidingen en transportvoorschriften verwijzen wij u uitdrukkelijk naar het Veiligheidsinformatieblad (MSDS).

De informatie in dit blad is gebaseerd op laboratoriumtests en praktijkervaring. Aangezien de gebruiksomstandigheden buiten onze controle liggen, kunnen wij alleen de kwaliteit van het product zelf garanderen. Dit product is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

---

Degryse NV – Fabrieksweg 42, 8480 Eernegem, België Tel: +32 (0)59 29 90 18 | Fax: +32 (0)59 29 06 03 | Email: [info@degryseverf.be](mailto:info@degryseverf.be)