



# POLYFOND ACRYLVERNIS

## PRODUCT BESCHRIJVING

Twee-komponenten alifatische polyuretaan vernis. Beschikbaar in mat, satijn of blinkend.

## TOEPASSINGSBEGIED

De POLYFOND ACRYLVERNIS wordt met succes gebruikt op hout en metalen, zowel binnen als buiten. Het product heeft een zeer goede dekkraft, weerstaat uitstekend aan U.V. licht en chemische producten. Het aanbrengen van een primer wordt aangeraden.

## VERWERKINGSVOORWAARDEN

Omgevingstemperatuur : Minimum 10°C  
Relatieve vochtigheid : Maximum 80%  
Temperatuur van de ondergrond : > 10°C

## MENGVERHOUDEN. TOEPASSING EN POT LIFE

Mengen 100 delen POLYFOND ACRYLVERNIS en 25 delen VERHARDER AF 88/477  
Homogeniseren en luchtbellen laten ontsnappen

Rol of borstel (verduunning met +/-5% de Verdunner Polyfond 88/546) of pneumatisch pistool (verduunning met 5 tot 25% Verdunner Polyfond 88/545) of electrostatisch of airless pistool

Pot life van het mengsel : 6 uur bij 20°C.

## DROOGTIIDEN BII 60% RV EN 20°C

Aanraakbaar : 3 H	Overschilderbaar : 12 u met rol of borstel	Optimale eigenschappen: 7 dagen
Droog : 12 H	Overschilderbaar : nat-op-nat met airless	

## REINIGING VAN HET MATERIAAL

Onmiddellijk met Polyester Afwas

## KENMERKEN

Densiteit : 1,01	Vaste stofgehalte : 47,4%
Aangeraden laagdikte : 150 µm nat / 80 µm droog	Verbruik : 8-9 m <sup>2</sup> /L

## PRESTATIES

Hechting : Ruitjesproef 10x10 op de aanbevolen primers.	Persoos hardheid : > 3 min 30.
Erichsen indeuking : Meer dan 6 mm.	Krasweerstand : Krasvrij na volledige harding
Zoutnevel : 250u S0, Gt0, GI, D0	

De hardheid en bestendigheid van de film vormen geen hinder voor een goede flexibiliteit.



**LEVASSEUR**  
*Your paint expert*

19-10-21 / V2

## OPSLAG VOORWAARDEN

2 jaar in gesloten en ongeopende verpakking voor POLYFOND ACRYLVERNIS et VERHARDER AF 88/477  
Opslag in een goed geventileerd lokaal met temperaturen die schommelen tussen de + 5 en + 35°C.

*Onze product aanwijzingen en aanbreng technische aanbevelingen dienen ter ondersteuning van de professionele verwerkers. Bij het toepassen raden wij aan eerst een proefstaal te maken.*

---

**S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.**

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL  
Tel. 02/ 376 00 18 - Fax. 02/ 376 38 86 - [info@g-levasseur.com](mailto:info@g-levasseur.com) - [www.levasseur.be](http://www.levasseur.be)