



POLYFOND ACRYLLAK

PRODUCT BESCHRIJVING

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

TOEPASSINGSBEBIED

De POLYFOND ACRYLLAK wordt met succes gebruikt op hout en metalen die moeten weerstaan aan uitwendige omstandigheden, op de aanbevolen primers. Deze lak met zeer goede dekkraft weerstaat uitstekend aan U.V. licht en chemische producten.

VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK

Omgevingstemperatuur : min. +10°C
Temperatuur van de ondergrond : min. +10°C
Relatieve vochtigheid : Max. 80%

MENGVERHOUDEN. TOEPASSING EN POT LIFE

Mengen 100 gewichtsdelens POLYFOND ACRYLLAK met 25 gewichtsdelens VERHARDER AF 88/477
Goed mengen en luchtbelleten laten ontsnappen.

Rol of borstel (verduunning met +/-5% VERDUNNER POLYFOND 88/546) of pneumatisch pistool (verduunning met 5 tot 25% VERDUNNER POLYFOND 88/545) of elektrostatisch of airless pistool

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

DROOGTIIDEN BII 60% RV EN 20°C

Aanraakbaar : 3 uur	Overschilderbaar : 12 uur (met rol of borstel)	Optimale eigenschappen : na 7 dagen
Droog : 12 uur	Overschilderbaar : nat-in-nat (met airless)	

REINIGING VAN HET MATERIAAL

Onmiddellijk met Polyester Afwas

KENMERKEN

Densiteit : 1,36 (kan wisselen afhankelijk van de kleur)	Vaste stofgehalte : 53,4%
Aanbevolen laagdikte : 150 µm nat / 80 µm droog	Verbruik : 8-9 m ² /L

PRODUCTPRESTATIES

Hechting : Ruitjesproef 10x10 op de aanbevolen primers	Persoz hardheid : 3 min 30..
Erichsen indeuking : Meer dan 6 mm.	Krasweerstand : Krasvrij na volledige harding
Zoutnevel : 500u S0, Gt0, GI, D0	

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



LEVASSEUR
Your paint expert

27-09-21 / V2

CONDITIONS DE STOCKAGE

2 jaren in gesloten en ongeopende verpakking voor POLYFOND ACRYLLAK en voor VERHARDER AF 88/477
Opslag in een goed geventileerd lokaal met temperaturen die schimmelen 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 - www.levasseur.be