

# POLACRYL 301 PENETRAČNÍ POLYURETANOVÝ LAK®

POLACRYL 301 je speciální hloubkově penetrační transparentní polyuretanový lak s obsahem UV filtrů. Je extrémně odolný vůči mořskému a přímořskému prostředí. Je vhodný k přímé aplikaci na jakýkoliv porézní povrch jako dřevo, beton, cihla, apod. Povrch utěsni proti vodě a současně mu umožní „dýchat“.

## INFORMACE O VÝROBKU

Typ	: Penetrační transparentní polyuretanový lak
Specifická hmotnost	: 0,9 gr/cm <sup>3</sup> (EN ISO 2811-1:1997,20°C)
Viskozita	: 20-35 sec (DIN 53211-70/4 mm,20 °C)
Obsah sušiny	: 27-28 % (EN ISO 3251:2008)
Tloušťka suchého filmu v jednom nátěru	: 32-36 μm (ISO 2808:2007)
Stupně lesku	: 83,2 (20°) 94,2 (60°) 105,4 (85°) (EN ISO 2813: 1994)
Ředění	: 0 %
Způsob aplikace	: Štětcem, válečkem nebo stříkací pistolí
Suchý na dotek	: 30-60 minut (ASTM D 1640-03)
Schnutí	: 2-3 hodiny (v závislosti na okolní teplotě a vlhkosti vzduchu).
Teoretická vydatnost	: 4-12 m <sup>2</sup> / kg v jednom nátěru (v závislosti na typu povrchu).
Odstíny	: Transparentní
VOC (Voitaile Organic Compounds)	: EU limit pro tento produkt: kat A/h 750 g/l (2007) a 750 g/l (2010). Tento produkt obsahuje max. 660 g/l.

## PŘÍPRAVA POVRCHU – APLIKACE

K dosažení očekávaných výsledků musí být povrch řádně připraven. Povrch je vhodné obrousit brusným papírem, zbytky po broušení odstraňte. Povrchová vlhkost nesmí překročit 18 %. Před použitím produkt dobře promíchejte. Počet vrstev záleží na poréznost povrchu. POLACRYL 301 je schopen utěsnit vrstvu 1-3 mm. Pro optimální ochranu naneste 2-3 vrstvy a poté 2 nátěry POLACRYLU 345.

## PO APLIKACI

Ihned po aplikaci odstraňte co nejvíce barvy z náradí mechanicky a současně náradí očistěte ředidlem 120.

## SKLADOVATELNOST

---

24 měsíců v uzavřeném obalu v normálních skladovacích podmínkách. Jednou otevřenou plechovku znovu velmi důkladně uzavřete a skladujte při teplotě 5 – 30° C.

**PŘED POUŽITÍM DOBRĚ PROMÍCHEJTE – CHRAŇTE PŘED MRAZEM – NEPOUŽÍVEJTE PŘI TEPLOTÁCH NIŽŠÍCH NEŽ 10°C.**

**BALENÍ: 0,75L, 2,5L**

