

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 utěsní proti vodě a současně mu umožní „dýchat“.

INFORMACE O VÝROBKU

Typ	: Penetrační transparentní polyuretanový lak
Specifická hmotnost	: 0,9 gr/cm ³ (EN ISO 2811-1:1997,20°C)
Viskozita	: 20- 35 sec (DIN 53211-70/4mm,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 ² / 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 1-3mm. Pro optimální ochranu naneste 2-3 vrstvy a poté 2 nátěry POLACRYLu 345.

PO APLIKACI

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

SKLADOVATELNOST

TECHNICKÝ LIST

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

BEZPEČNOST, INFORMACE O OCHRANĚ ZDRAVÍ A PROSTŘEDÍ

PŘED POUŽITÍM DOBŘE PROMÍCHEJTE – CHRAŇTE PŘED MRAZEM – NEPOUŽÍVEJTE PŘI TEPLITÁCH NIŽŠÍCH NEŽ 10°C.

BALENÍ : 0,75L, 2,5L
