

TYP PRODUKTU
Akrylátový plnič

KATEGORIE
Plniče

AKTUALIZOVÁNO
10-2-2014

POPIS A POUŽITÍ

Kvalitní jednosložkový akrylátový plnič pro autoopravenství a průmysl. Má velmi dobré plnicí vlastnosti a vynikající přilnavost. Jednoduchý na použití, dobře se brousí. Vytvrzuje na vzduchu, odolává atmosférickým vlivům a chemickým účinkům. Vytváří ideální podklad zajišťující vysoce kvalitní vzhled lakovaných předmětů.

PODKLAD	PŘILNAVOST
ocel	výborná
hliník (nutná předpříprava)	výborná
tvrdé dřevo, beton	dobrá
plasty (nutná předpříprava)	dobrá
tmely BKP	výborná
staré lakované plochy	výborná

PROSTŘEDÍ

Plnič se nesmí aplikovat na místa, která přicházejí do přímého styku s potravinami a pitnou vodou.

OBSAH VOC

VOC = 533 g/l

Tento přípravek splňuje požadavky Směrnice Evropské unie (2004/42/ES), která pro přípravek této kategorie (B/c) udává limitní hodnotu obsahu těkavých látek 540 g/l hotového produktu i po naředění ředidlem v doporučeném poměru.

APLIKACE

Povrch po vytmelení přebrousit brusným papírem P220-240 a dokonale odmastit.

Plnič se nanáší odděleně ve 2 - 3 vrstvách (40-60µm).

Každá vrstva se ponechá asi 5 - 10 min odvětrat.

Plnicí systém – ředit ředidlem Polykar Ředidlo akrylátové max. 10%.

Pracovní viskozita: 4/20°C asi 25s.

Tryska stříkací pistole: Ø 1,4 - 1,6mm.

Tlak vzduchu: 0,3 - 0,4 MPa.

TUŽENÍ

Jako jednosložkový nevyžaduje tužidlo.

BROUŠENÍ

Plnič je při 23°C brousitelný asi za 45-60 minut, při teplotě 60°C za 15 minut. Broušení za sucha se provádí brusným papírem P400-800. Broušení za mokra se provádí brusným papírem P600-1000.

VYDATNOST

1 litr plniče pokryje asi 10 m² při tloušťce vrstvy 40 µm.

VRCHNÍ NÁTĚRY

Na plnič je možné použít všechny běžné nátěrové systémy.

ČIŠTĚNÍ POMŮCEK

Pro okamžité očištění doporučujeme použít Polykar Ředidlo akrylátové nebo C6000.

SKLADOVÁNÍ

Při skladování a dopravě je třeba zajistit teplotu +5 až +25°C a vyvarovat se přímému slunečnímu záření.

Skladovat v suchém a chladném prostředí. Lhůta zachování jakosti a užitných vlastností je 12 měsíců.

BALENÍ

0,8 l; 5,0 l

BARVA

běžová

