



TECHNICKÝ LIST

LEACRYL

Bílá barva na vozovky

LEACRYL je rozpouštědlová, jednokomponentní, rychleschnoucí akrylátová barva s vysokou sušinou.

TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Barevnost:	bílá
Měrná hustota:	1,6 ± 0,2 g.cm ⁻³
Výrobní konzistence:	60 ± 10s (pohárek 4)
Doporučená konzistence pro pokládku:	60 ± 10s (pohárek 4)
Doporučená ředidla:	Ředidlo Leacryl či toluen (max. do 2%)
Sušina:	min. 75% hm.
Doba zasychání:	18min. (při 25°C)
Doporučená teplota vzduchu při pokládce:	nad +5°C (optimální výsledky 20-25°C)
Maximální relativní vlhkost vzduchu při pokládce:	max. 80%
Doporučená tloušťka mokrého nástřiku:	350-450um
Spotřeba (při tloušťce 350 um):	580 g.m ⁻²
Doporučený druh dodatečného posypu:	Sovítec MBG1B2T(P)
Doporučené dávkování pro dodatečný posyp:	280 g.m ⁻²

Nanášení: značkovací stroje, air-less, štětcem

OBLAST POUŽITÍ:

Barva je určena a schválena pro vodorovné dopravní značení vozovek. Certifikováno AO208.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Barva je nanášena na suchý, soudržný podklad. Za běžných podmínek se nemusí ředit – ve ztížených teplotních podmínkách je možné doředit Ředidlem Leacryl (či toluenem).

UPOZORNĚNÍ:

Klasifikace: F-vysoce hořlavý, Xn-zdraví škodlivý
Před použitím se seznamte s údaji v bezpečnostním listu.

PRVNÍ POMOC:

- při vniknutí do oka vypláchnout proudem čisté vody,
- při náhodném požití vypít asi 0,5l studené vody, nevyvolávat zvracení a přivolat lékařskou pomoc,
- při zasažení pokožky odstranit znečištění oděv, pokožku umýt vlažnou vodou a mýdlem, suchou pak ošetřit reparačním krémem.

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:

Barvu dodáváme v kovových nádobách 35kg.

Použité obaly lze recyklovat jako kov (železo Fe). Nevyschlá barva je nebezpečný odpad a musí být likvidována odbornou firmou.

Uskladněna musí být v originálním balení při teplotách od +5°C do +28°C.

Správně uskladněná barva má 6 měsíční záruční dobu od data výroby. Před použitím promíchat!

Naše obchodně-technická služba vám nabízí technickou pomoc při používání lepidla.

Společnost LEAR, a.s., je držitelem certifikátu řízení kvality ČSN EN ISO 9001.