

D-987 2K POLYURETANOVÝ SATÉNOVÝ NÁTĚR SPECIÁLNĚ VYVINUT PRO PVC

DEFINICE

Dvousložkový polyuretanový nátěr s přímou přilnavostí k PVC. Dobrá chemická odolnost, tvrdost a pružnost.

- Doporučený poměr báze/pojivo je 20/80 hmotnostních, s výjimkou barev se špatnou kryvostí, kdy lze použít poměr 30/70.











FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Typ:	Dvousložkový polyuretan
Vzhled:	Saténoivý (Lesk: 60-80% při 60°)
Měrná hmotnost:	1,1-1,3 kg/l při 20°C
Obsah pevných látek:	56-66 % hmotnostních
Obsah pevných látek objemových (pojivlo):	55 ± 2 %
Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):	45 ± 2 % E-90
TOL, připraven k použití:	< 500 g/l - 2004/42/ES - IIA(j)(500)
Tloušťka suché vrstvy:	40-50 mikronů (2 vrstvy)
Teoretická výtěžnost:	11-14 m ² /l

PODKLAD A PŘÍPRAVA

Nové podklady: Nanášejte na očištěné a pomocí odmašťovače na plasty DS226 důkladně odmaštěné PVC.

SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

D-987 : Tužidlo 90 standard: Ředidlo PU74 normal								
	100:20:10-15 obj.	5:1+10-15%	20"-23" F/4 20°C	6 h	1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C
	100:20:0-5 obj.	5:1+0-5%	30" F/4 20°C		<i>Postupujte podle doporučení výrobce</i>			

- Doporučená jsou tužidla řady E-90 v poměru 5:1 objemových pro všeobecné účely a 4:1 v případě požadavku na vysoký lesk nebo zvláštní odolnost proti povětrnostním vlivům.

D-987 2K POLYURETANOVÝ SATÉNOVÝ NÁTĚR SPECIÁLNĚ VYVINUT PRO PVC

DOBY SCHNUTÍ

			KOMPLET NÍ VYSUŠENÍ		
20° C	10'-15'	3h-3h30'	24h	60° C	45'

- Maximální fyzikálně-chemická odolnost se získá po vyschnutí při pokojové teplotě po dobu 15 dní nebo po 7 dnech při schnutí v sušárně.

POZNÁMKY

Doporučuje se používat ve větrané stříkací kabině při 20 °C.

ČIŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ

Před uplynutím doby zpracovatelnosti použijte čisticí ředidlo.

BEZPEČNOST

Postupujte podle pokynů na etiketě výrobku. Podrobnější informace najdete v bezpečnostních listech. V souladu s národním zákonným předpisem pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci a nakládání s odpady.

SKLADOVÁNÍ

Výrobek skladujte na větraném místě, mimo dosah přímého slunečního záření. Uchovávejte při teplotě mezi +5 °C až +30 °C.

SKLADOVATELNOST

V neotevřeném originálním balení jeden rok od data výroby.

*V případě potřeby jakýchkoliv technických informací se obraťte na náš zákaznický servis nebo naše technické oddělení.
ROBERLO SA nenesie žádnou odpovědnost v důsledku nesprávného použití výrobku.*