

D-986 2K POLYURETANOVÝ ANTIKOROZNÍ SATÉNOVÝ NÁTĚR DTM

DEFINICE

Dvousložkový saténový antikorozní polyuretanový nátěr. Má dobrou chemickou odolnost a přímou adhezi ke kovům, zejména železu/oceli, pozinku a hliníku.

Výrobek musí být nanášen v zařízeních, která jsou v souladu se směrnicí 1999/13/ES.

- Poměr mísení báze/pojidlo je 20/80 hmotnostních.

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI











Typ:	Dvousložkový polyuretan
Vzhled:	Saténový (Lesk: 75-80% při 60°)
Měrná hmotnost:	1,1-1,2 kg/l při 20°C
Obsah pevných látek:	60-66 % hmotnostních
Obsah pevných látek objemových (pojidlo):	48 ± 2 %
Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):	39 ± 2 % E-90
Tloušťka suché vrstvy:	60-70 mikronů (2 vrstvy)
Teoretická výtěžnost:	6-8 m ² /l

PODKLAD A PŘÍPRAVA

Nové podklady: Nanášejte na důkladně očištěný a odmaštěnou ocel, pozink nebo hliník.

Staré laky: Obruste smirkovým papírem a odmaštěte (Velcro disk P360/P400)

SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

D-986 : Tužidlo 90 standard: Ředidlo PU74 normal								
 Aerografie	100:20:15-20 obj.	5:1+15-20%	20''-23'' F/4 20°C	6-7 h	1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C
 Airmix	100:20:5-10 obj.	5:1+5-10%	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 mimořádnou odolnost proti povětrnostním vlivům.

D-986 2K POLYURETANOVÝ ANTI-KOROZNÍ SATÉNOVÝ NÁTĚR DTM

DOBY SCHNUTÍ

			KOMPLET NÍ VYSUŠENÍ		
20° C	10'-15'	2h-2h30'	3h30'-4h	60° C	30'

- 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.*