

D-992 2K AKRYLÁTOVÝ NÁTĚR S VYSOKÝM LESKEM SPECIÁLNĚ VYVINUT PRO AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL

DEFINICE

Dvousložkový akrylátový nátěr s vysokým leskem, vysokou tvrdostí, a vysokou odolností vůči povětrnostním vlivům. Velmi snadno se nanáší a rychle schne, díky čemuž je vhodný pro všechny aplikace, které vyžadují vysokou kvalitu. Speciálně vyvinut pro vysoké nároky v automobilovém průmyslu

- Poměr mísení báze/pojidlo je 30/70 hmotnostních.

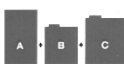









FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Typ:	Dvousložkový polyesterový akrylát
Vzhled:	Lesklý (Lesk: >90% při 60°, 90% při 20°)
Měrná hmotnost:	1,0-1,3 kg/l při 20°C
Obsah pevných látek:	50-60 % hmotnostních
Obsah pevných látek objemových (pojidlo):	53 ± 2 %
Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):	42 ± 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:	10-13 m ² /l










PODKLAD A PŘÍPRAVA

Nové podklady: Nanášejte na vinylové, epoxidové nebo polyuretanové základy.
Staré laky: Obruste smirkovým papírem a odmastěte (Velcro disk P360/P400)

SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

	D-992								
	Tužidlo 90 std : Ředidlo PU74 normal	100:50:10-15 obj.	2:1+10-15%	20"-23" F/4 20°C	8 h	1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C
	Tužidlo UHS 105 std : Ředidlo PU74 normal	100:17:25-30 obj.	6:1+25-30%	20"-23" F/4 20°C		1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C
		100:17:10-15 obj.	6:1+10-15%	30" F/4 20°C		<i>Postupujte podle doporučení výrobce</i>			

D-992 2K AKRYLÁTOVÝ NÁTĚR S VYSOKÝM LESKEM SPECIÁLNĚ VYVINUT PRO AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL

	D-992								
		100:17:5-10 obj.	6:1+5-10%	60" F/4 20°C					

DOBY SCHNUTÍ

			KOMPLET NÍ VYSUŠENÍ		
20° C	15'-20'	3h15'-3h30'	5h-5h30'	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



D-992 2K AKRYLÁTOVÝ NÁTĚR S VYSOKÝM LESKEM SPECIÁLNĚ VYVINUT PRO AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL

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.*