

## D-960 2K EPOXIDOVÝ NÁTĚR S VYSOKOU ODOLNOSTÍ

### DEFINICE

Dvousložkový epoxidový nátěr s lesklým povrchem a vysokou chemickou odolností vhodný pro náročné průmyslové aplikace.

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

### FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI










<b>Typ:</b>	Dvousložkový, epoxidový
<b>Vzhled:</b>	Lesklý (Lesk: >95% při 60°, >90% při 20°)
<b>Měrná hmotnost:</b>	1,2-1,5 kg/l při 20°C
<b>Obsah pevných látek:</b>	75-86 % hmotnostních
<b>Obsah pevných látek objemových (pojidlo):</b>	80 ± 2 %
<b>Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):</b>	62 ± 2 % E-251
<b>TOL, připraven k použití:</b>	< 500 g/l - 2004/42/ES - IIA(j)(500)
<b>Tloušťka suché vrstvy:</b>	60 mikronů (2 vrstvy)
<b>Teoretická výtěžnost:</b>	13-14 m <sup>2</sup> /l

### PODKLAD A PŘÍPRAVA

**Nové podklady:** Nanášet na kovové obroušené a odmaštěné povrchy nebo na vinylové, epoxidové nebo polyuretanové základy.






**Staré laky:** Odmastěte a obruste smirkovým papírem (Velcro disk P360/P400)

### SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

D-960 : Tužidlo 251 epoxy : Ředidlo PU74 normal								
	A · B · C		S		mm	bar		
 Aerografie	100:50:10-15 obj.	2:1+10-15%	20"-23" F/4 20°C	4h	1,9-1,5	2-3	2	10' 20°C

## D-960 2K EPOXIDOVÝ NÁTĚR S VYSOKOU ODOLNOSTÍ

### DOBY SCHNUTÍ

				
20° C	1:30h - 2h	12h	60° C	30'

- Maximální fyzikálně-chemická odolnost se získá po 15 dnech schnutí při pokojové teplotě.

### 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.*