

## D-920 1K AKRYLOVÝ NÁTĚR VELMI ODOLNÝ

### DEFINICE

Rychle schnoucí nátěr na bázi akrylátové pryskyřice. Vasoce lesklá povrchová úprava a velmi rychlé schnutí. Vynikající chemická odolnost. Zvláště vhodné pro lakování akrylátových povrchů.

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

<b>Typ:</b>	Jednosložkový akrylový
<b>Vzhled:</b>	Lesklý (Lesk: >70% při 60°)
<b>Měrná hmotnost:</b>	0,9-1,1 kg/l při 20°C
<b>Obsah pevných látek:</b>	28-35 % hmotnostních
<b>Obsah pevných látek objemových (pojidlo):</b>	30 ± 2 %
<b>Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):</b>	17 ± 2 %
<b>Tloušťka suché vrstvy:</b>	30 mikronů (2 vrstvy)
<b>Teoretická výtěžnost:</b>	9-10 m <sup>2</sup> /l

### PODKLAD A PŘÍPRAVA




**Nové podklady:** Nanášejte přímo na akrylát zbavený prachu a nečistot.

### SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

D-920 : Ředidlo MV	A + C	S	mm	bar		
 Aerografie	100:60-70 obj.	15"-17" F/4 20°C	1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C

## D-920 1K AKRYLOVÝ NÁTĚR VELMI ODOLNÝ

### DOBY SCHNUTÍ

			KOMPLE TNÍ VYSUŠE NÍ
20°C	5'-10'	15'-25'	30'-40'

- Sušení v peci se nedoporučuje.
- Maximální fyzikálně-chemická odolnost se získá po 15 dnech.

### 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.*