

# D-940 1K NITRO-SYNTETICKÝ RYCHLESCHNOUCÍ NÁTĚŘ

## DEFINICE

Pololesklý nitrosyntetický nátěr s velmi rychlou dobou schnutí. Navržen pro náročné průmyslové aplikace, které vyžadují krátkou dobu schnutí. Je vhodný pro použití na dřevo.

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>	Nitrosyntetický
<b>Vzhled:</b>	Pololesklý (Lesk: 70-80% při 60°)
<b>Měrná hmotnost:</b>	1,0-1,1 kg/l při 20°C
<b>Obsah pevných látek:</b>	37-45 % hmotnostních
<b>Obsah pevných látek objemových (pojidlo):</b>	28 ± 2 %
<b>Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):</b>	16 ± 2 %
<b>Tloušťka suché vrstvy:</b>	35-45 mikronů (2 vrstvy)
<b>Teoretická výtěžnost:</b>	6-8 m <sup>2</sup> /l

## PODKLAD A PŘÍPRAVA




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

## SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

D-940 : Ředidlo MV	A + C	S	mm	bar		
 Aerografie	70-80 obj.	20"-23" F/4 20°C	1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C
 Airmix	40-45 obj.	30" F/4 20°C	<i>Postupujte podle doporučení výrobce</i>			
 Airless	100:25-30 obj.	60" F/4 20°C				

## D-940 1K NITRO-SYNTETICKÝ RYCHLESCHNOUCÍ NÁTĚR

### DOBY SCHNUTÍ

			KOMPLETNÍ VYSUŠENÍ
20°C	5'-10'	20'-30'	40'-50'

- 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.*