

# PRIMAPOX 252

## Dvousložkový epoxidový základ

### DEFINICE

Dvousložkový epoxidový antikoroziční základ střední tloušťky s přílností na kovy (železo/ocel, pozink, hliník atd.), přelakovatelný mokry do mokrého.

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

### FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

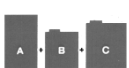








<b>Typ:</b>	Dvousložkový, epoxidový
<b>Barva:</b>	Šedá, bílá
<b>Vzhled:</b>	Satén
<b>Měrná hmotnost:</b>	1,6 kg/l při 20 °C
<b>Obsah pevných látek:</b>	72 % hmotnostních
<b>Obsah pevných látek objemových (základ):</b>	41 ± 2 %
<b>Obsah pevných látek objemových (přípraven k použití):</b>	38 ± 2 % (základ + tužidlo + ředidlo)
<b>Tloušťka suché vrstvy:</b>	85 mikronů (2 vrstvy)
<b>Teoretická výtěžnost:</b>	5-7 m <sup>2</sup> /l

### PODKLAD A PŘÍPRAVA

**Nové podklady:** Nanášejte na odmaštěnou a fosfátovanou ocel, na odmaštěný a holý hliník, nebo na předem odmaštěný elektrolyticky pozinkovaný a galvanicky pokovený hliník.





**Staré laky:** Obroušené smirkovým papírem o zrnitosti P180 / 240 a odmaštěné. Přelakovatelný jednosložkovými nebo dvosložkovými nátěry.



### SMĚŠOVACÍ POMĚR A ZPŮSOB POUŽITÍ

	Primapox 252								
	<b>Tužidlo 252:</b> <b>Epoxidové ředidlo 252</b>	100:50:10 maxim. obj.	2:1+10% maxim.	20"-30" F/4 20°C	20 h	1,6-1,8	3	2	10'-15' 20°C

- V případě potřeby airless a HVLP nanášení se obraťte na dodavatele.

### DOBY SCHNUTÍ

			
20°C	30'	4h-5h	24h min. - max. 15 dní.

	
60°C	30'

# PRIMAPOX 252

## Dvousložkový epoxidový základ

- *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 nenesé žádnou odpovědnost v důsledku nesprávného použití výrobku.*