

PRIMANYL 164

Jednosložkový vinylový izolační základ

DEFINICE

Velmi rychle schnoucí jednosložkový vinylový plnič s výbornou kryvosťou.

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

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI








Typ:	Jednosložkový, vinylový
Barva:	Běžová
Vzhled:	Lesklý
Měrná hmotnost:	1,05 kg/l při 20 °C
Obsah pevných látek:	34-38 % hmotnostních
Obsah pevných látek objemových (základ):	31 ± 2 %
Obsah pevných látek objemových (připraven k použití):	22 ± 2 % (základ + ředidlo)
Tloušťka suché vrstvy:	20-40 mikronů (2 vrstvy)
Teoretická výtěžnost:	8-16 m ² /l

PODKLAD A PŘÍPRAVA

Nové podklady: Naneste na odmaštěný ocelový povrch ošetřený základním nátěrem Primanyl 2120.






Další nátěr: Jednosložkové a dvousložkové nátěry a laky.

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Primanyl 164: Ředidlo DS165						
 Aerografie	100:50 maxim. objem.	15''-16'' F/4 20°C	1,4-1,6	3	2	10'-15' 20°C

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

DOBY SCHNUTÍ

				
20°C	10'	30'	60°C	10'

- Maximální fyzikálně-chemická odolnost se získá po vyschnutí při pokojové teplotě po dobu 15 dní nebo po 7 dnech při schnutí v sušárně.

PRIMANYL 164

Jednosložkový vinylový izolační základ

BROUŠENÍ

Primanyl 164 je přelakovatelný bez nutností broušení smirkovým papírem.

Broušení pod vodou P800-1000.

Broušení na sucho P360-400.

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 nenesе žádnou odpovědnost v důsledku nesprávného použití výrobku.*