

Код Продукту: H35030JU	Комерційна назва: VPK 144 30 GLOSS
-------------------------------	---

Опис: Двокомпонентний поліуретановий прозорий матовий лак

Властивості

Основна область застосування	Двокомпонентний поліуретановий прозорий матовий лак з хорошими властивостями вертикального нанесення, прозорістю і м'якістю на дотик. Рекомендовано обробляти меблі в цілому, стільці. Може використовуватись для електростатичного нанесення.
Метод Нанесення	Розпилення, налив, airless,
Термін придатності	1 рік

Властивості застосування

Кількість нанесення	120-140 г/м ²	В'язкість	65" +/- 5" DIN 4
Вертикальна стабільність	-	Сухий залишок	41 +/-1 %
Каталізатор	B40 50%	Питома вага	0,970 +/-0,010 кг/л
Розчинник	P730 20-30%	Блиск	30 +/-3 G
Час життя суміші	3-4 години	Ph	-

Фізичні властивості

Загальна інформація

Сушіння при 20°C		Тунельне сушіння	
Від пилу	15 хв	Time for Flash Off	-
На відлип	60 хв		
Шліфування	-	Час сушіння	-
Наступне покриття	-		
Штабелювання	6-8 годин	Час охолодження	-

Рекомендації щодо нанесення

Нанесіть шар барвника, рекомендовано C520 - UNICOLOR розчиненого в пропорції 1: 4 з водою / ацетоном 1:1. Після 30 хв нанесіть шар поліуретанового ґрунту, рекомендовано G920JU - VF A 892. Після 40-60 хв нанесіть другий шар ґрунту. Через 8 - 12 год відшліфувати поверхню за допомогою шліфувального паперу 220 – 400, після чого нанести розпиленням H35030JU - VPK 144 30 GLOSS в кількості 120 - 140 г/м², із 50% затверджувача B400JU - CAT. B 40 і 30% розчинника P730JU - DILUENTE POL. EXTRA.



ТЕХНІЧНА КАРТА

Release: 0

Date: 05/03/2018

Альтернативні затверджувачі		Характеристика
-	-	-
-	-	-

Альтернативний розчинник

Примітки	Користувач несе відповідальність за нанесення виробу на місце з відповідною рециркуляцією повітря та на дотримання всіх правил гігієни та безпеки.
-----------------	--

Зберігання	Відра повинні зберігатися щільно закритими в добре провітрюваному місці з температурою від 5 ° C до 35 ° C.
-------------------	---