

Код продукту: MLE05312	Комерційна назва: ACRYSTONE PLUS 5312 E 30 GLOSS
Опис: Двокомпонентний, акриловий, прозорий, матовий, фінішний лак з високою твердістю та м'який на дотик.	

Властивості

Основна область застосування	Двокомпонентний акриловий прозорий матовий лак з УФ - фільтрами. Відмінна прозорість, твердість поверхні та м'який на дотик. Використовується для фарбування деревини світлого кольору, такої як дерево ясен, та для циклів фарбування з відкритими порами. Використовується для виготовлення кухонь, меблів для інтер'єру та меблів в загальному.
Метод нанесення	Розпилення, airless, налив.
Термін придатності	24 місяця.

Властивості застосування

Кількість нанесення	80-100 г/м ²	В'язкість	45" +/- 5" DIN 4
Вертикальна стабільність	-	Сухий залишок	28 +/- 3%
Каталізатор	B410 20%	Питома вага	0,930 +/- 0,020 кг/л
Розчинник	P730 30-50%	Блиск	30 +/- 3 G
Час життя суміші	>4 год	Ph	-

Фізичні властивості

Загальна інформація

Висихання при 20°C		Тунельна сушіння	
Від пилу	10 хв	Time for Flash Off	-
На відлип	30 хв	Час сушіння	-
Шліфування	-		
Наступне покриття	Без шліфування 4 год	Час охолодження	-
Штабелювання	6 – 8 год		

Рекомендації щодо нанесення

Нанести шар акрилового ґрунту, рекомендований M050 - FBI 50.
 При необхідності, після 30-40 хв нанести 2-ий шар ґрунту, як зазначено вище.
 Після 3 – 4 год шліфувати шліфувальним папером 220-400 і методом розпилення нанести MLE05312 - ACRYSTONE PLUS 5312 E 30 GLOSS, у кількості 80-100 г/м², каталізований при 20% з B410 - CAT. B 41 і розчинити при 30-50% з P730 - DILUENTE POL. EXTRA.

Альтернативні затверджувачі		Характеристика
B420	15%	Збільшується твердість та блиск
-	-	-
-	-	-

Альтернативний розчинник
-

Примітки	Користувач несе відповідальність за нанесення виробу у місцях з відповідною рециркуляцією повітря та не дотримання всіх правил гігієни та безпеки.
-----------------	--

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