

Код Продукту: A170JU	Комерційна назва: ISOLANTE A SPRUZZO LC
-------------------------	---

**Опис:** Двокомпонентний прозорий ізолятор для екзотичних порід деревини та МДФ

### Властивості

Основна область застосування	Двокомпонентний прозорий ізолятор для екзотичних порід деревини з глибокими порами. Рекомендовано для ізоляції деревини перед нанесенням поліефірів, якщо деревина промальовується з плямами.
Метод Нанесення	Розпилення, кисточка
Термін придатності	1 рік

### Властивості застосування

Кількість нанесення	80-100 г/м <sup>2</sup>	В'язкість	45" +/-4" DIN 2
Вертикальна стабільність	-	Сухий залишок	17 +/-2 %
Каталізатор	B070 100%	Питома вага	0,930 +/-0,020 кг/л
Розчинник	P730 50-100%	Блиск	-
Час життя суміші	-	Ph	-

### Фізичні властивості

### Загальна інформація

Сушіння при 20°C		Тунельне сушіння	
Від пилу	20 хв	Time for Flash Off	-
На відлип	1 година		
Шліфування	3-4 години	Час сушіння	-
Наступне покриття	6 годин без шліфування		
Штабелювання	-	Час охолодження	-

### Рекомендації щодо нанесення

Нанести методом розпилення 80-100 г/м<sup>2</sup> A170JU - ISOLANTE A SPRUZZO LC із 100% каталізатора B070JU - CAT. В 7 та 50% розчинника P730JU - DILUENTE POL. EXTRA. В межах 6 годин без шліфування або після 6 годин відшліфувати шліфувальним папером 320, нанести два шари поліефірного ґрунта, 40-60 хв між шарами, рекомендовано J110JU - FPX 110 N.I. Після 6-8 годин відшліфувати шліфувальним папером 220-400 та нанести шар фінішного покриття, рекомендовано I360JU - VLX 36 TX.

Альтернативні затверджувачі		Характеристика
-	-	-
-	-	-

Альтернативний розчинник

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

<b>Зберігання</b>	Відра повинні зберігатися щільно закритими в добре провітрюваному місці з температурою від 5 ° C до 35 ° C
-------------------	--