

Код продукту: M83020	Комерційна назва: ACRILVER BIANCO 830 20 GLOSS
Опис: Двохкомпонентне, акрилове, біле фінішне покриття.	

Властивості

Основна область застосування	З відмінною якістю, з високою механічною та хімічною стійкістю. Відмінна стійкість до світла, хороші покривні властивості та еластичність. Особливо підходить для фарбування дерев'яних основ з відкритими порами. Також використовується як конвектор. Рекомендується для меблів загалом в інтер'єрі, ванних кімнат, шаф-купе і дверей.
Метод нанесення	Розпилення.
Термін придатності	24 місяця.

Властивості застосування

Кількість нанесення	120-150 г/м ²	В'язкість	85" +/- 9" DIN 4
Вертикальна стабільність	-	Сухий залишок	52 +/- 3%
Каталізатор	B420 20%	Питома вага	1,250 +/- 0,020 кг/л
Розчинник	P730 20 - 40%	Блиск	20 +/- 3 G
Час життя суміші	10 год	Ph	-

Фізичні властивості

Загальна інформація

Висихання при 20°C		Тунельна сушіння	
Від пилу	20 - 30 хв	Time for Flash Off	-
На відлип	90-120 хв	Час сушіння	-
Шліфування	8 - 12 год		
Наступне покриття	Як мінімум 8 - 12 годин до 10 днів без шліфування акриловим покриттям	Час охолодження	-
Штабелювання	12 год		

Рекомендації щодо нанесення

Для закритих пор:

На вибрану основу нанести покриття акрилового білого ґрунт-лаку, рекомендованого M5002358E - ACRILFOND BIANCO 2358 E, або поліуретанового білого ґрунт-лаку G300 - VF BIANCO 300 або G270 - VF BIANCO 227.

Наступного дня шліфувати шліфувальним папером 240-400 і нанести методом розпилення M83020 - ACRILVER BIANCO 830 20 GLOSS, у кількості 120-150 г/м², каталізований при 20% з B420 - CAT. B 42 і розчинений при 20-40% з P730 - DILUENTE POL. EXTRA.

Для відкритих пор:

На основу з великими порами (наприклад ясен або дуб) нанести методом розпилення M83020 - ACRILVER BIANCO 830 20 GLOSS, у кількості 120-150 г/м², каталізований при 20% з B420 - CAT. B 42 і розчинений при 20-40% з P730 - DILUENTE POL. EXTRA.

Не скоріше ніж через 4 год, шліфувати шліфувальним папером 240-400 і нанести 2-ий шар продукту, як описано вище.

Альтернативні затверджувачі		Характеристика
B410	20%	Довший час життя суміші.
-	-	-
-	-	-

Альтернативний розчинник
-

Примітки	Користувач несе відповідальність за нанесення виробу у місцях 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 °С до 35 °С.
-------------------	---