

Код продукту: W030	Комерційна назва: IDROFOND 330 BIANCO INT
Опис: Однокомпонентний або двокомпонентний білий ґрунт на водній основі.	

Властивості

Основна область застосування	З хорошою тиксотропністю. Використовується для МДФ, також, підходить для всіх порід деревини (хвойних та листяних порід). З двома шарами без проміжного шліфування можна отримати відмінні результати; у разі шліфування, використовуйте шліфувальний папір 240 - 400 після двох покриттів ґрунту і перед нанесенням фінішного покриття.
Метод нанесення	Розпилення.
Термін придатності	12 місяців.

Властивості застосування

Кількість нанесення	150-180 г/м ²	В'язкість	40 " +/-5" DIN 8
Вертикальна стабільність	180 г/м ²	Сухий залишок	58 +/- 3 %
Каталізатор	W440 0 - 5%	Питома вага	1,400 +/- 0,050 кг/л
Розчинник	Деіонізована вода 0-5%	Блиск	-
Час життя суміші	Безлімітний (однокомп.); 8 год (каталізований)	Ph	-

Фізичні властивості

Загальна інформація

Висихання при 20°C		Тунельна сушіння	
Від пилу	30 хв	Time for Flash Off	-
На відлип	1 год	Час сушіння	-
Шліфування	6-8 год		
Наступне покриття	1 год	Час охолодження	-
Штабелювання	24 год		

Рекомендації щодо нанесення

Однокомпонентний цикл:
 На МДФ нанести методом розпилення W030 - IDROFOND 330 BIANCO INT, у кількості 150-180 г/м², розчинений до 5% з деіонізованою водою.
 Через 1-2 год, без шліфування, нанести 2-ий шар W030 - IDROFOND 330 BIANCO INT, як зазначено вище.
 Через 6-8 год шліфувати шліфувальним папером 240-400 і нанести шар фінішного покриття на водній основі, рекомендований W780 - IDROPAC 240 BIANCO INT VARI GLOSS

Двокомпонентний цикл:
 На МДФ нанести методом розпилення W030 - IDROFOND 330 BIANCO INT, у кількості 150-180 г/м², каталізований до 5% з W440 – AQUADUR 440 і розчинений до 5% з деіонізованою водою.
 Через 1-2 год, без шліфування, нанести 2-ий шар W030 - IDROFOND 330 BIANCO INT, як зазначено вище.
 Через 6-8 год шліфувати шліфувальним папером

Альтернативні затверджувачі		Характеристика
W430	0 - 5%	Більша адгезія, короткий 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	Не тримайте продукт у місці з температурою <5 °С (не витримує холоду) та >35°С. Висушування продуктів на водній основі повинно відбуватися у відповідних та добре провітрюваних місцях (температура > 15°С та відносна вологість <85%).
-------------------	---