

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 22/03/2023

КОД ПРОДУКТА: WLE06025E	НАИМЕНОВАНИЕ: IDROWOO BIANCO 6025 PRIM INT					
ОПИСАНИЕ: Водоразбавимый белый грунт для отделки предметов мебели в интерьере.						
ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА						
Рекомендовано для/ Основная область применения	Водоразбавимый однокомпонентный белый грунт. Обладает превосходными заполняющими свойствами. Высокая укрывистость. Быстрая сушка. Может применяться для любых пород древесины. Особенно рекомендуется для отделки MDF (отличный результат достигается за 2 слоя без промежуточной шлифовки). Для отделки мебели общего назначения, межкомнатных дверей и предметов интерьера.					
Метод нанесения	Распыление					
Срок хранения	12 месяцев					
ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ		ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА				
Расход	180 - 250 г/м ²	Вязкость	38" +/- 5" DIN 8			
Вертикальная устойчивость	150 г/м ²	Сухой остаток	71 +/- 3%			
Отвердитель	-	Плотность	1,590 +/- 0,050 кг/л			
Разбавитель	Дистиллированная вода 0-5%	Блеск	-			
Жизнеспособность РС	Не ограничено	Ph	-			
ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ						
Сушка при 20°C		Принудительная сушка				
От пыли	30 мин.	Время предварительной выдержки	-			
На отлив	1 ч	Время сушки	-			
Шлифовка	6-8 ч	Время охлаждения	-			
Повторное перекрытие	1 ч					
Складирование	24 ч					
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ						
На подложку из MDF распылением нанести слой грунта IDROWOOD 6025 BIANCO PRIM INT с количеством нанесения 200-280 г/ м ² . При необходимости грунт можно разбавить дистиллированной водой максимум до +5%. Через 1ч без шлифовки, нанести второй слой. Через 6-8ч шлифовать зерном 240-400 и нанести слой эмали W780E IDROWOOD BIANCO 240 INT 30 GLOSS.						
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ		СВОЙСТВА				
-	-	-				
-	-	-				
АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ						
-	-	-				
ПРИМЕЧАНИЯ	Работу с материалом и его сушку проводить в месте с хорошей циркуляцией воздуха, при температуре не ниже +15°C и относительной влажности не выше 85%, соблюдая все необходимые меры безопасности труда и гигиены.					
ХРАНЕНИЕ	Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке в хорошо проветриваемом помещении при температуре +5 - +35°C. Не складировать под прямыми лучами солнца и вблизи от нагревательных приборов. Не допускать замерзания!					