



Редакция: 1msch

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 02/03/2021

КОД ПРОДУКТА: G650E	НАИМЕНОВАНИЕ: POLIFOND BIANCO 31-5		
ОПИСАНИЕ: Двухкомпонентный полиуретановый тиксотропный белый грунт.			
ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА			
Рекомендовано для/Основная область применения			
Двухкомпонентный полиуретановый белый грунт с высокой укрывистостью. Тиксотропный. Предназначен для отделки древесных подложек и подложек из MDF. Хорошо держится на углах торцов и фрезеровки. Подходит для окраски изделий в сборе. Может использоваться в системах высоко-глянцевой отделки.			
Метод нанесения			
Пневмо-распыление, air-mix, airless, лаконалив			
Срок хранения			24 месяца
ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ		ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	
Расход	180 - 220 г/м ²	Вязкость	26000 +/- 3000 (rpm2) Brookfield SP4
Вертикальная устойчивость	н/д	Сухой остаток	80 +/- 3%
Отвердитель	INDURITORE 5230 - 30% по весу	Плотность	1,500 +/- 0,050 кг/л
Разбавитель	DILUENTE POL.SPECIAL - 20% по весу	Блеск	н/н
Жизнеспособность	> 3 ч	РН	н/н
ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ			
Сушка при 20°C		Принудительная сушка	
От пыли	10'	Время предварительной выдержки	-
На отлив	60'		
Шлифовка	3 - 4 ч	Время сушки	-
Повторное перекрытие	8 - 12 ч		
Складирование	6 ч	Время охлаждения	-
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ			
Нанести распылением с количеством нанесения 180 - 220 г/м ² грунт POLIFOND BIANCO 31-5 + 30% отвердитель INDURITORE 5230 + 20% разбавитель DILUENTE POL.SPECIAL. Через 40-60 минут нанести второй слой грунта POLIFOND BIANCO 31-5 в смеси, как описано выше. Через 8-12 ч шлифовать зерном 220 - 400 и нанести слой полиуретановой эмали POLIPAC BIANCO 26 25 GLOSS.			
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ		СВОЙСТВА	
INDURITORE 400	30% по весу	Ускоряет сушку.	
INDURITORE 180	50% по весу	Увеличивает жизнеспособность рабочей смеси.	
INDURITORE 510	30% по весу	Увеличивает жизнеспособность рабочей смеси и эластичность плёнки.	
АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ			
ПРИМЕЧАНИЯ		Работу с материалом проводить в помещении с соответствующей циркуляцией воздуха, соблюдая все необходимые меры пожарной безопасности и охраны труда.	
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.	