



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 14/04/2021

КОД ПРОДУКТА: G620E		НАИМЕНОВАНИЕ: POLIFOND BIANCO E 62-34	
ОПИСАНИЕ: Двухкомпонентный полиуретановый белый высоковязкий грунт.			
ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА			
Рекомендовано для/ Основная область применения	Двухкомпонентный полиуретановый белый грунт, высоковязкий, с высокой укрывистостью. Предназначен для отделки подложек из MDF. Рекомендуется для отделки межкомнатных дверей, кухонных фасадов, шкафов, мебели для ванных комнат.		
Метод нанесения	Пневмо-распыление, air-mix, airless.		
Срок хранения	24 месяца		
ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ		ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	
Расход	150 - 180 г/м²	Вязкость	100000 +/- 30000 cps (rpm2) Brookfield SP5
Вертикальная устойчивость	н/н	Сухой остаток	79 +/- 3%
Отвердитель	INDURITORE 400 - 30% по весу	Плотность	1,530 +/- 0,050 кг/л
Разбавитель	DILUENTE POL.SPECIAL - 10-20% по весу	Блеск	н/н
Жизнеспособность	< 2 ч	Ph	н/н
ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ			
Сушка при 20°C		Принудительная сушка	
От пыли	10'	Время предварительной выдержки	-
На отлип	60'		
Шлифовка	3 – 4 ч	Время сушки	-
Повторное перекрытие	1 ч (без шлифовки)		
Складирование	5 – 6 ч	Время охлаждения	-
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ			
Нанести распылением с расходом 150 - 180 г/м² грунт POLIFOND BIANCO E62-34 + 30% отвердитель INDURITORE 400 + 10-20% разбавитель DILUENTE POL.SPECIAL. Через 40-50 минут нанести второй слой грунта POLIFOND BIANCO E62-34, как описано выше. Через 8–12 часов шлифовать зерном 220 - 400 и нанести слой полиуретановой эмали, например, POLIPAC BIANCO 42.			
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ		СВОЙСТВА	
INDURITORE 180	50% по весу	Ускоряет сушку (в т.ч. и до шлифовки). Увеличивает эластичность. Увеличивает жизнеспособность рабочей смеси.	
INDURITORE 510 / INDURITORE 540	30% по весу	Увеличивает эластичность / сухой остаток. Увеличивает жизнеспособность рабочей смеси.	
АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ			
DILUENTE POL. 300	10-20% по весу	Увеличивает смачивающую способность.	
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.		