



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 15/06/2020

КОД ПРОДУКТА: J650E	НАИМЕНОВАНИЕ: F-PES BIANCO 365					
ОПИСАНИЕ: Полиэфирный пигментированный грунт.						
ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА						
Рекомендовано для/Основная область применения						
Полиэфирный белый грунт с высоким сухим остатком. Предназначен для отделки МДФ, ДВП, ДСТП и т.д. Обладает отличной заполняющей способностью. Может наноситься на вертикальные поверхности. Хорошо подходит для последующей отделки высокоглянцевыми финишными ЛКМ. Рекомендуется для отделки межкомнатных дверей, кухонной мебели, мебели для ванных комнат и мебели общего назначения, эксплуатируемой внутри помещений.						
Метод нанесения	Все виды распыления.					
Срок хранения	8 месяцев					
ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ		ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА				
Расход	150-200 г/м ²	Вязкость	28" +/- 3" DIN 8			
Вертикальная устойчивость	180 г/м ²	Сухой остаток	95 +/- 3%			
Ускоритель/Отвердитель	+ 2% ускоритель J918E_ACC.PES + 2% отвердитель J938E_CAT.PES 47	Плотность	1,530 +/- 0,050 кг/л			
Разбавитель	+ 20% Ацетон	Блеск	н/н			
Жизнеспособность (20°C)	> время желирования 45 минут	РН	н/н			
ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ						
Сушка при 20°C		Принудительная сушка в горячем туннеле				
От пыли	50 минут	Время предварительной выдержки	-			
На отлив	2 ч	Время сушки	-			
Шлифовка	12 ч	Время охлаждения	-			
Повторное перекрытие	12 ч (со шлифовкой)					
Складирование	12 ч					
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ						
На подложку из МДФ нанести грунт F-PES BIANCO 365 + 2% ускоритель ACC.PES + 2% отвердитель CAT.PES 47 + 20% ацетон. Количество нанесения 150-200 г/м ² . Через 40 минут нанести второй слой грунта в смеси, как описано выше. Ускоритель и отвердитель не смешивать напрямую! Через 12ч шлифовать зерном 220-400 и нанести высокоглянцевую белую эмаль POLILUX BIANCO 79.						
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ		СВОЙСТВА				
J978E_CAT. PES 82	+ 2%	Увеличивает жизнеспособность рабочей смеси.				
-	-	-				
АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ						
-	-	-				
ПРИМЕЧАНИЯ	Работу с материалом проводить в помещении с соответствующей циркуляцией воздуха при температуре не менее +18°C, с соблюдением необходимых мер пожарной безопасности и охраны труда. При отделке экзотических пород древесины необходимо использовать изолятор! Ускоритель и отвердитель не сливать вместе!					
ХРАНЕНИЕ	Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке в хорошо проветриваемом помещении при температуре 5 - 35°C и относительной влажности не более 85%. Не складировать под прямыми лучами солнца и вблизи от нагревательных приборов.					