

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 26/03/2018

КОД ПРОДУКТА: W59030E		НАИМЕНОВАНИЕ: IDROWOOD TX 5040 INT 30 GLOSS	
ОПИСАНИЕ: Водоразбавимый бесцветный лак для отделки предметов мебели в интерьере.			
ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА			
Рекомендовано для/ Основная область применения	Водоразбавимый однокомпонентный бесцветный лак. Самогрунтующийся. Обладает хорошими заполняющими свойствами. Высокая укрывистость. Быстро сохнет. Низкий уровень грязеудержания. Создает красивую поверхность, приятную на ощупь. Подходит для всех видов распыления. Может быть применён на любых породах древесины. Рекомендуется для отделки детской мебели, стульев, столов, декоративных решёток и прочих предметов интерьера.		
Метод нанесения	Все виды распыления, кисть, валик.		
Срок хранения	12 месяцев		
ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ		ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	
Расход	120 - 150 г/м²	Вязкость	36'' +/- 4'' DIN 6
Вертикальная устойчивость	100 г/м²	Сухой остаток	26,5 +/- 3%
Отвердитель	-	Плотность	1,050 +/- 0,020 кг/л
Разбавитель	Дистиллированная вода 0-10%	Блеск	30 +/- 3 G
Жизнеспособность РС	Не ограничено	Ph	-
ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ			
Сушка при 20°C		Принудительная сушка	
От пыли	30 мин.	Время предварительной выдержки	-
На отлип	1 ч		
Шлифовка	2 ч	Время сушки	-
Повторное перекрытие	1 ч		
Складирование	24 ч	Время охлаждения	-
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ			
На окрашенную красителем деревянную поверхность нанести слой IDROWOOD TX 5040 INT 30 GLOSS с количеством нанесения 120-150 г/ м². При необходимости можно разбавить дистиллированной водой максимум до +10%. Через 4ч шлифовать зерном 240 - 400 и нанести второй слой лака IDROWOOD TX 5040 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!		