

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Дата: 21/07/2021

КОД ПРОДУКТА: WLE05784E	НАИМЕНОВАНИЕ: IDROWOOD 5784 BIANCO INT 30 GLOSS					
<b>ОПИСАНИЕ:</b> Водоразбавимая белая эмаль для окраски предметов мебели в интерьере.						
<b>ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА</b>						
Рекомендовано для/ Основная область применения	Водоразбавимая однокомпонентная белая эмаль. Самогрунтующаяся. Обладает хорошими заполняющими свойствами. Высокая укрывистость. Высокая стойкость к пожелтению. Быстро сохнет. Подходит для всех видов распыления, включая электростатическое (при условии, что оборудование предназначено для работы с водными ЛКМ). Может быть применена для любых пород древесины. Рекомендуется для отделки мебели общего назначения, эксплуатируемой внутри помещений.					
Метод нанесения	Пневмораспыление, air-mix, airless, электростатическое распыление, кисть, валик.					
Срок хранения	12 месяцев					
<b>ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ</b>		<b>ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА</b>				
Расход	130 - 150 г/м <sup>2</sup>	Вязкость	11000 +/- 2000 cps (rpm2) Brookfield SP3			
Вертикальная устойчивость	150 г/м <sup>2</sup>	Сухой остаток	35 +/- 3%			
Отвердитель	-	Плотность	1,128 +/- 0,020 кг/л			
Разбавитель	Дистиллированная вода 0-10%	Блеск	30 +/- 3 G			
Жизнеспособность РС	Не ограничено	РН	-			
<b>ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>						
Сушка при 20°C		Принудительная сушка				
От пыли	30 мин.	Время предварительной выдержки	-			
На отлив	1 ч	Время сушки	-			
Шлифовка	4 ч	Время охлаждения	-			
Повторное перекрытие	2 ч					
Складирование	24 ч					
<b>РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ</b>						
На деревянную поверхность, предварительно отшлифованную зерном 240, нанести слой IDROWOOD 5784 BIANCO INT 30 GLOSS с количеством нанесения 130-150 г/м <sup>2</sup> . При необходимости эмаль можно разбавить дистиллированной водой максимум до +10%. Через 4ч шлифовать зерном 240-400 и нанести второй слой эмали IDROWOOD 5784 BIANCO INT 30 GLOSS, как было указанно выше.						
<b>АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ</b>		<b>СВОЙСТВА</b>				
-	-	-				
-	-	-				
<b>АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ</b>						
-	-	-				
<b>ПРИМЕЧАНИЯ</b>		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.				
<b>ХРАНЕНИЕ</b>		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!				