



TS155X – паркетный самогрунтующийся лак (имеет сертификат KM1)

Данный акриловый паркетный лак характеризуется высокой прозрачностью, отличной эластичностью и износостойкостью, что позволяет с уверенностью использовать его для отделки не только паркета, но и любой мебели, которая требует повышенных физико-химических свойств и стойкости покрытия к прочим воздействиям. Указанный материал прошел испытания по пожарной безопасности и огнестойкости, что подтверждают сертификаты EUROCLASSI B-s2-D0 по классификации Европейского Союза и KM1 по классификации Российской Федерации.

Назначение: отделка паркета, мебель из массива и натурального шпона, шпон фajn-лайн, мебель из экзотических пород

Способ нанесения: распыление, лаконолив, нанесение ручным инструментом (кисть, валик)

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ

Компонент	Код	Соотношение по массе, г	Соотношение по объему, мл
Продукт	TS155X	100	100
Отвердитель	TX90	10	10
Разбавитель	TZ35	20-30	23-34

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Содержание нелетучих веществ	22,3-25,7% (+ /- 2) (зависит от блеска)
Вязкость продукта (DIN Nr 4 20°C)	35 сек. (+ /- 1)
Вязкость смеси (DIN Nr 4 20°C)	18 сек. (+ /- 2)
Плотность продукта	0,92 кг/л (+ /- 0,03)
Время жизни готовой смеси	24 часа (20°C)
Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м ²)	100-130 гр/м ²
Время высыхания от пыли (20°C)	15 минут
Время высыхания на отлип (20°C)	40 минут
Время высыхания до шлифовки (20°C)	5 часов
Время высыхания до склад. (20°C)	12 часов
Твердость покрытия	2-3H
Степень блеска	TS1558 – 2 глосс (+ /- 1)
	TS1557 – 5 глосс (+ /- 2)
	TS1555 – 20 глосс (+ /- 2)
	TS155G – 30 глосс (+ /- 2)
	TS1553 – 40 глосс (+ /- 2)
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	1,7 - 1,8 мм

Примечания: данный материал может использоваться для вертикального нанесения. Перед использованием для отделки мебели изготовленной из экзотических пород древесины (шпона), рекомендуется предварительно протестировать.

Реальная вязкость материалов может отличаться от указанной в пределах 10%.

Срок годности 6 месяцев от даты поставки при условии хранения в оригинальной упаковке. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от повышенной влажности. После длительного периода хранения необходимо проверять однородность материала, перед использованием тщательно перемешивать для устранения возможного осадка.