



Т093Х – тиксотропный лак (высокопрозрачный)

Универсальный тиксотропный полиуретановый лак. Характеризуется предельной простотой в использовании и небольшим периодом сушки. Отлично подходит для любых типов поверхностей.

Назначение: покрытие мебели и других изделий из массива и шпона.

Способ нанесения: распыление, электростатика

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ

Компонент	Код	Соотношение по массе, г	Соотношение по объему, мл
Продукт	Т093Х	100	100
Отвердитель	ТХ56	50	51
Разбавитель	ТZ33/ТZ35	20-30	24-36

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Содержание нелетучих веществ	41-45% (зависит от блеска)
Вязкость продукта (DIN Nr 4 20°C)	40 сек. (+ /- 3)
Вязкость смеси (DIN Nr 4 20°C)	20 сек. (+/- 2)
Плотность продукта	0,962-0,989 кг/л (+/- 0,03) (зависит от блеска)
Время жизни готовой смеси	2 часа (20°C)
Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м ²)	120-150 гр/м ²
Время высыхания от пыли (20°C)	15 минут
Время высыхания на отлип (20°C)	45 минут
Время высыхания до склад. (20°C)	6-8 часов
Количество слоев	1
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	1,7 - 1,8 мм
Степень блеска	Т0936 – 3 глосс
	Т0935 – 10 глосс
	Т0934 – 20 глосс
	Т0933 – 30 глосс
	Т0932 – 45 глосс
	Т0931 – 65 глосс

Примечание:

Для электростатического нанесения необходимо использовать разбавитель ТZ9491

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

Срок годности см. на таре. 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.