



Т09Х – лак с блеском от 5 до 80 глосс (тиксотропный)

Полиуретановый тиксотропный лак премиального качества. Характеризуется предельной простотой в использовании и небольшим периодом сушки.

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	Т09Х	100	100
Отвердитель	ТХ56/ТХ24	50	51
Разбавитель	ТЗ33/ТЗ35	30	34

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Содержание нелетучих веществ	45-48% (зависит от блеска)
Вязкость продукта (DIN Nr 6 20°C)	55 сек. (+ /- 2)
Вязкость смеси (DIN Nr 4 20°C)	15 сек. (+/- 2)
Плотность продукта	0,970-1,005 кг/л (зависит от блеска)
Время жизни готовой смеси	3 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)	15 минут
Время высыхания до склад. (20°C)	18 часов
Количество слоев	1
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	1,7 - 1,8 мм
Степень блеска	Т097—5 глосс
	Т096—10 глосс
	Т095—15 глосс
	Т094—20 глосс
	Т093—30 глосс
	Т092—45 глосс
	Т091— 65 глосс
Т090—80 глосс	

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.