



TG69 – прозрачный грунт

Прозрачный полиэфирный грунт, характеризуется высоким сухим остатком и хорошей порозаполняемостью. Обладает повышенной твердостью и может использоваться для вертикального нанесения.

Назначение: окрашивание массива и шпона

Способ нанесения: распыление

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ

Компонент	Код	Соотношение по массе, г	Соотношение по объему, мл
Продукт	TG69	100	100
Ускоритель	TV72/TVS5AA1	2	2,3
Катализатор	TV80	2	1,9
Разбавитель	Ацетон	10-20	14-25

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Содержание нелетучих веществ	93%
Вязкость продукта (DIN Nr 6 20°C)	43 сек. (+ /- 5)
Вязкость смеси (DIN Nr 4 20°C)	25 сек. (+ /- 10)
Плотность продукта	1,06 кг/л (+ /- 0,02)
Время жизни готовой смеси	20-30 минут (20°C)
Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м ²)	150-200 гр/м ²
Время высыхания от пыли (20°C)	20 минут
Время высыхания на отлип (20°C)	60 минут
Время высыхания до шлифовки (20°C)	18 часов
Количество слоев	2-3 (2-й слой наносить через 1,5-2 часа без шлифовки)
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	1,7 - 2,0 мм
Рекомендуемый абразив для шлифовки	P320->P400->P500

Примечания: перед использованием **вымешать поочередно** ускоритель и затем катализатор.

Не допускается смешивание катализатора и ускорителя одновременно!

Жизнеспособность смеси зависит от окружающей температуры. При применении на светлых породах древесины рекомендуется уменьшить концентрацию TV 72 До 1%.

Обязательно использование TF25 в качестве барьерного грунта.

Для достижения наилучшей стойкости финишного покрытия от провалов в глянцевых отделках рекомендуется выдерживать 24 часа до шлифовки

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.