

Техническая Спецификация

TD8270
Прозрачный Акриловый грунт

Область применения:	Фасады, фурнитура, массив, двери, стулья		
Способ нанесения:	Покрасочные пистолеты и лаконоливное оборудование		
Рецептура смешивания:		По весу (г):	
	Часть А	TD8270	100
	Часть Б	GH880	50
	Растворитель	S-11G	70 - 90

Технические характеристики:

Содержание нелетучих веществ (%):	57 ± 2		
Плотность (кг/л):	0.95 ± 0.05		
Вязкость (25° С, в секундах)	ЧАСТЬ А+В+С: 9"- 12" (DIN 4)		
Жизнеспособность:	4 - 5 часов		
Рекомендуемый расход (г/ кв.м):	130-150		
Интервал между слоями:	не менее 2 часов		
Число слоев:	1 - 2		
Время сушки (при 100 г/кв.м и 20° С):	От пыли	15'	
	На отлип	25'	
	До складирования	не менее 24 часов	
Пригодность к шлифовке:	Не ранее чем через 6 часов		
Нанесение других продуктов:	Не ранее чем через 6 часов		
Срок годности:	12 месяцев. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.		

Подготовка субстрата:

.Тщательная шлифовка и очистка поверхности.

Общие свойства:

TD8270 это совершенно прозрачное грунтовое покрытие с хорошей толщиной сухого слоя и шлифуемостью. Оно не меняет цвета при солнечном облучении и предохраняет древесину от пожелтения.

Грунт идеально подходит для светлых пород – ясеня, клена, дуба, березы.

Защитные свойства грунта снижаются на хвойных породах – сосне, ели, лиственнице и т.п., которые содержат смолы и более склонны к пожелтению на солнечном свете.

Альтернативные отвердители:

Для уменьшения времени сушки возможна замена отвердителя на GH812/GH862, но при этом уменьшится твердость покрытия.

Не наносите слой, толще рекомендованного спецификацией, и используйте только рекомендованный отвердитель.

Внимание: реальная вязкость некоторых пигментных и/или тиксотропных продуктов может быть отлична от указанной в Технической Спецификации. Приемлемым считается отклонение, не превосходящее 30% от указанной величины.