

Техническая Спецификация

IMD1235
**Прозрачный грунт для
Пенополиуретана (ППУ)**
Описание:

Область применения:	Пористый полиуретан		
Способ нанесения:	Покрасочные пистолеты		
Рецептура смешивания:			По весу (г)
	Часть А	IMD1235	100
	Часть Б (отвердитель)	GH901/GH900	50
	Растворитель	S-11G	30-50

Технические характеристики:

Сухой остаток (%):	Часть А:	49 ± 5
Удельная плотность (кг/л):	Часть А:	1.050±0.050
Вязкость Brookfield viscometer при 16°C (Pa.s):	35000~45000	
Жизнеспособность при 20°C:	3 – 4 часа	
Рекомендуемый расход(г/м ²):	100 – 180	
Интервал между слоями:	не менее 2 часов	
Число слоев:	1 - 2	
Время сушки(при 150 г/м ² и 25°C):	От пыли:	20'
	На отлип:	50'
	До машинной шлифовки:	8 часов
	До складирования:	не менее 12 часов
Срок годности:	12 месяцев. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.	

Подготовка поверхности

Помойте тщательно изделие из пены ацетоном, хлорорганическими растворителями и разведенными соляными кислотами.

Общие характеристики:

IMD1235 хорошо пропитывает поверхность и специально разработан для обеспечения адгезии и эластичности с изделиями из ППУ высокой плотности.

Чем лучше отшлифована поверхность, тем лучше адгезия IMD1235. Как правило, изделие не должно грунтоваться ранее, чем через 48 часов после освобождения из формы.

Совет технолога:

Хотя грунт IMD1235 обладает высокой эластичностью, но необходимо заранее проверить, не вызывает ли поверхность растрескивание покрытия, особенно на мягких породах, МДФ или толстых фанерованных панелях.

Не наносите слой, толще рекомендованного спецификацией, и используйте только рекомендованные отвердители и разбавители.

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.