

«Сделай ПОЛ - Эталон» - двухкомпонентный, защитный полимерный состав на эпоксидной основе



«Сделай ПОЛ - Эталон» - двухкомпонентный, защитный, полимерный состав на эпоксидной основе, образует износостойкое, декоративное и долговечное покрытие, а также придает полу антистатические и антискользящие свойства. Готовое покрытие стойкое к воздействию механических нагрузок, появлению пыли и проникновению грязи, масел, воды в подложку. Состав «Сделай ПОЛ - Эталон» рекомендован для использования в торгово-складских помещениях, выставочных залах, гаражах, паркингах, автосервисах, станциях техобслуживания, автомойках, мастерских, цоколях и т.п.



Состав является двух компонентным. В комплект входят основа и отвердитель. Основа представляет собой раствор пигментов, наполнителей, модификаторов и пр. в эпоксидсодержащих смолах. Отвердитель представляет раствор полиамида. Массовая доля отвердителя в основе составляет 12%.

Состав применяется на бетонные, полимерцементные и минеральных основания. Во избежание отслаивания и не полной полимеризации состава, выдержка новых бетонных полов и отремонтированных с применением сухих ровнителей и т.д., должна быть не менее 28 суток!

Влажность основания не должна превышать 4%. Покрытие паронепроницаемо! Исключается нанесение на стекло, пластик, а на глянцевую керамическую плитку, керамогранит без предварительной абразивной обработки.

Покрытие, образуемое составом «Сделай ПОЛ - Эталон» устойчиво при эксплуатации в условиях воздействия неагрессивной и слабоагрессивной среды с температурой от - 45°C до + 80°C.

Нанесение состава при температуре не ниже 15°C.

Основные характеристики на состав защитный «Сделай Пол» ТУ 2388-001-37271917-2011:

Показатель	Норма по			
	ТУ 2388-001-37271917-2011			
Цвет пленки	серый, бежевый, желтый, красный, коричнево-красный, по согласованию			
	с Заказчиком			
Внешний вид отвержденной пленки	Полуматовая, однородная, без			
	кратеров и морщин поверхность			
Условная вязкость по ВЗ-246	30 – 120 секунд			
Массовая доля нелетучих веществ	60 - 70%			
Продолжительность высыхания до степени 3				
при 20°C	12 часов			
При 80°C	0,5 часов			
Адгезия пленки, балл	не более 1 балла			
Стойкость покрытия к воздействию				
дистиллированной воды, 3% раствора NaCl,	не менее 96 часов			
сырой нефти, бензина, индустриального масла				
Срок годности состава после введения	не менее 8 часов			
отвердителя				



		вес А	вес В	Bec		примерная
		нетто	нетто	нетто	Расход	площадь
Цвет	Комплектность	КГ	КГ	КГ	гр./м2	нанесения м2
серый,						
бежевый,						
желтый,						
красный,						
коричнево-						
красный,						
по	Двухкомпонентный,					
согласованию с	Основа евроведро					
Заказчиком	Отвердитель ж/б	18,6	1,4	20	270	75