

В490 ЛАК-ФИКСАТОР ДЛЯ ШТАМПОВАННОГО БЕТОНА

Описание	Однокомпонентный акриловый лак, содержащий УФ-фильтр, для герметизации, сохранения и усиления бетонных поверхностей. Обладает отличной устойчивостью к экстремальным погодным условиям, температурным колебаниям (устойчив к морозу и к высокой температуре). Усиливает прочность поверхности и способствует ее цветостойкости. Лак не отслаивается, быстро сохнет, обладает высокой степенью блеска и отличными декоративными свойствами.	
Техническая информация	Цвет	Прозрачный
	Степень блеска	Глянцевый
	Плотность	0,90 кг/литр
	Расход	5-10 м ² /литр
	Сухой остаток	35% по весу
	Летучие вещества	665 г/литр
	Готовый состав (+20% растворителя): 706 г/литр	
Время сушки (25°C)	Высыхание от пыли	5 минут
	Высыхание на ощупь	30 минут
	Межслойная выдержка	2 часа
	Полное отверждение	24 часа
	<i>(Указанное время является ориентировочным и зависит от количества растворителя, влажности и температуры)</i>	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть полностью очищена (в том числе от грибка), обезжирена, высушена и ограждена от попадания влаги. Старые слои покрытий необходимо удалить механическим способом. На свежие бетонные поверхности лак можно наносить минимум через месяц после заливки бетона.	
Нанесение	Наносить кистью, валиком или безвоздушным распылением в один или два тонких слоя после разбавления на 0-20% одним из растворителей: 1120 или 1015.	
	Наносить при температуре	5-35°C
	Растворители	1120-1015
Хранение	12 месяцев в сухом прохладном месте (5-30 °C).	
Безопасность	Просьба ознакомиться с Паспортом безопасности химической продукции. Предоставляется по запросу.	