

Товарищество с ограниченной ответственностью

«Eko Comfort Group»

140000, р.Казахстан г. Павлодар, ул. Торайгырова 109 А тел. 8(7182)781658
ekopol1@mail.ru www.ekopol.kz

Достоинства материалов ESP®:

производятся на качественном сырье европейских поставщиков;
не содержат растворителей - сухой остаток 100%;
без резкого запаха, низковязкие, нетоксичны при эксплуатации;
высокие показатели по прочности, износу и адгезии.

ESP® 0810 Грунтовка полиуретановая термостойкая

ТУ 2226-002-93672241-2013

Трехкомпонентная полиуретановая термостойкая паропроницаемая грунтовка

Применение	Для грунтования снования при устройстве полиуретановых покрытий ESP®
Состав	Компонент А – жидкость молочного цвета. Компонент В – прозрачная жидкость желтоватого оттенка. Компонент С- сухая смесь бело-желтого цвета.
Соотношение компонентов (по весу)	8,3:8,0:3,0
Содержание нелетучих веществ, %	80
Плотность смеси (при +20 ⁰ С), кг/м ³	1,30
Время жизни, мин.	20
Адгезионная прочность к бетону, МПа	более 1,5
Термостойкость	До +150 ⁰ С
Экологическая безопасность	Компоненты А, В и С в несмешанном состоянии могут повлечь загрязнение водоемов. Не допускать попадания в канализацию, почву и грунтовые воды. Отвердевший состав утилизируется как твердый строительный мусор.
Показатели пожарной безопасности	Не сертифицировался
Хранение	В закрытой упаковке, в сухом помещении, при t от +15 до +25 ⁰ С. Избегать попадания прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	- работы проводить в хорошо проветриваемом помещении; - не допускать попадания материала на открытые участки кожи, в глаза и рот; - при проведении работ использовать СИЗ.
Требования к основанию	Остаточная влажность не более 4 % Просвет на 2-х метровой рейке не более 2 мм Прочность на сжатие не менее 20 МПа Прочность на отрыв не менее 1,5 МПа Температура основания не ниже + 10 °С Отсутствие ослабленных участков, цементного молочка, загрязнений дефектов и трещин.
Подготовка материала	1. Перемешивание производить миксером со специальной насадкой при 150-300 об/мин. 2. Влить компонент В в емкость с компонентом А и

	<p>перемешивать в течении 3-х мин., обращая особое внимание на перемешивание материала у дна и стенок.</p> <p>3. При полном перемешивании компонентов добавлять компонент С ,перемешивание производить не менее 3 минут</p>
Рекомендации по применению	<p>Наносится в 1 слой с расходом 0,25 кг/м²</p> <p>. Слои рекомендуется наносить гладким шпателем или меховым валиком. Время перекрытия гидрофобным полиуретановым покрытием ,в т.ч и полиуретанцементным, после нанесения грунтовки составляет 8-24 ч при температуре 20 °С</p>

Перед применением ознакомьтесь с техническим описанием и инструкциями, проведите пробное нанесение. Производитель не несёт ответственности за последствия, вызванные нарушением технологии применения. Производитель гарантирует качество продукта, но не знает всех условий применения, и пригодность продукта в конкретных условиях применения определяет потребитель. Производитель оставляет за собой право изменять технические показатели без ухудшения качества.