

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 6731 Лак эпоксидный на водной основе

ТУ 2311-004-93672241-2013

Двухкомпонентный матовый эпоксидный лак в системах ESP

Применение	Для устройства финишного слоя в системах ESPDecor
Состав	Компонент А – жидкость молочного цвета Компонент В – жидкость молочного цвета
Соотношение компонентов (по весу)	100:32
Содержание нелетучих веществ, %	-
Плотность смеси (при +20°C), кг/м ³	1,05
Время жизни, мин.	120
Время отверждения при +20°C	Пешеходная нагрузки - 24 часа Транспортная нагрузка - 7 суток
Истираемость по Табергу, мг	51
Экологическая безопасность	Компоненты А, В 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°C. 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 °C Отсутствие ослабленных участков, цементного молочка, загрязнений дефектов и трещин. Рекомендуется предварительное грунтование основания эпоксидными грунтовками ESP
Подготовка материала	1. Перемешивание производить миксером со специальной насадкой при 150-300 об/мин. 2. Влить компонент В в емкость с компонентом А и перемешивать в течении 3-х мин., обращая особое внимание на

	перемешивание материала у дна и стенок.
Рекомендации по применению	Наносится в 1 или 2 слоя с расходом 0,15-0,30 кг/м ² , с перерывом между слоями 8-24 часа. Первый слой необходимо тщательно распределить гладким шпателем, последующие слои наносить валиком или кисточкой.

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.