



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ И СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛОВ

ООО «ТД «Промышленные полы»
620144, Россия, г. Екатеринбург, а/я 470
Тел.: +7 800 700 6244
E-mail: info@praspan.ru
www.praspan.ru

ИНН 6658391690 КПП 665801001
Юридический адрес: 620102, Свердловская обл, Екатеринбург г,
Ясная ул, дом № 2, оф.505
Р/с 40702810016000074551 Уральский банк СБ РФ г. Екатеринбург
К/с 30101810500000000674 БИК 046577674
ОКПО 30813137, ОКАТО 65401000000, ОГРН 1116658017772

Praspan® EP-P100

ОПИСАНИЕ ГРУНТОВОЧНОГО СОСТАВА PRASPAN® EP-P100

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Грунтовочный состав **PRASPAN® EP-P100** состоит из эпоксидной смолы, совместимых с ней химических добавок и отвердителя.

НАЗНАЧЕНИЕ

Грунтовочный состав **PRASPAN® EP-P100** предназначен для создания непылящих, износостойчивых покрытий стойких к слабым растворам щелочей и кислот. **PRASPAN® EP-P100** применяется в качестве грунтующего и ремонтирующего (в смеси с песком) состава с высокими физико-химическими свойствами при устройстве тонкослойных, монолитных и высоконаполненных покрытий бетонных оснований в промышленных, коммерческих, жилых и общественных зданиях и сооружениях.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

- стойкость к омылению
- высокая адгезия
- быстрый набор прочности
- хорошая совместимость с другими грунтовочными составами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Прозрачная жидкость
Плотность, кг/м ³	1320-1450
Вязкость по ВЗ-4 при T~20+2°C, с	45-75
Время гелеобразования при T~20+2°C, мин	45-90
Сухой остаток, %мас.	70,0



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ И СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛОВ

ООО «ТД «Промышленные полы»
620144, Россия, г. Екатеринбург, а/я 470
Тел.: +7 800 700 6244
E-mail: info@praspan.ru
www.praspan.ru

ИНН 6658391690 КПП 665801001
Юридический адрес: 620102, Свердловская обл, Екатеринбург г,
Ясная ул, дом № 2, оф.505
P/c 40702810016000074551 Уральский банк СБ РФ г. Екатеринбург
K/c 30101810500000000674 БИК 046577674
ОКПО 30813137, ОКАТО 65401000000, ОГРН 1116658017772

Таблица совместимости грунтовочного состава PRASPAN® EP-P100

Верхнее покрытие/Основание	PRASPAN® EP-P100
PRASPAN® UP-P100	Совместимо
PRASPAN® PU-P100	Совместимо
PRASPAN® EP-P100	Совместимо, необходимо присыпать кварцем

ИНСТРУКЦИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Температура основания должна быть не менее +15°C, минимальная допустимая температура окружающей среды +18°C. Относительная влажность воздуха не выше -75%. Если температура основания будет ниже или выше +15°C, время гелеобразования материала может увеличиться или сократиться, соответственно. В таком случае необходимо откорректировать количество отвердителя. Перед нанесением грунтовочного состава PRASPAN® EP-P100 необходимо провести обработку основания, в том числе необходимо удалить краску, масляные и жировые пятна, используя, абразивное, дробеструйное или шлифовальное оборудование. После чего основание требуется очистить от пыли при помощи щетки (дополнительно можно использовать пылесос), особенно тщательно необходимо убрать углы помещения. Проверить поверхность на наличие трещин и выбоин. Большие выбоины и трещины следует заделать смесью грунтовочного состава PRASPAN® EP-P100 и промытого, высушенного песка в соотношении 1:3. Грунтовочный состав PRASPAN® EP-P100 возможно наносить на бетон, с влажностью, не более 4,0% мас.

ПОДГОТОВКА ГРУНТОВОЧНОГО СОСТАВА PRASPAN® EP-P100

Перед нанесением грунтовочного состава PRASPAN® EP-P100 его смешивают с отвердителем «НЕЙТРАЛ» в количестве 6,78кг на 13,22кг (ведро) PRASPAN® EP-P100, и перемешивают в течение 2-3 минут, с помощью низкооборотистой дрели (300-400 об/мин) до достижения однородного состояния. Размешанный материал необходимо использовать в пределах времени гелеобразования.



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ И СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛОВ

ООО «ТД «Промышленные полы»
620144, Россия, г. Екатеринбург, а/я 470
Тел.: +7 800 700 6244
E-mail: info@praspan.ru
www.praspan.ru

ИНН 6658391690 КПП 665801001
Юридический адрес: 620102, Свердловская обл, Екатеринбург г,
Ясная ул, дом № 2, оф.505
Р/с 40702810016000074551 Уральский банк СБ РФ г. Екатеринбург
К/с 30101810500000000674 БИК 046577674
ОКПО 30813137, ОКАТО 65401000000, ОГРН 1116658017772

НАНЕСЕНИЕ ГРУНТОВОЧНОГО СОСТАВА PRASPAN® EP-P100

Подготовленный как описано выше грунтовочный состав **PRASPAN® EP-P100** необходимо распределить по поверхности основания с помощью мехового валика однородным слоем без пропусков. Поверхность, примыкающую к стенам и конструкциям, а также труднодоступные места необходимо обработать кистью. Поверхность покрывают «на себя», в последнюю очередь покрывают участок непосредственно перед выходом из помещения. Качественно загрунтованное основание должно иметь однородную глянцевую поверхность. Промежуточный или лицевой слой покрытия необходимо наносить на загрунтованное основание после его высыхания (~5ч), но не позднее чем через 24 часа после окончания грунтования, небольшая «липкость» считается в пределах нормы. Расход материала на 1м² при толщине слоя в 0,2-0,3мм в зависимости от наносимого покровного покрытия составляет 0,5кг. После полного высыхания и полимеризации грунтовочный (шпаклевочный) слой является полностью безопасным и разрешен для эксплуатации в составе систем бесшовных полимерных покрытий в общественных, жилых и производственных помещениях, в том числе на пищевых производствах, предприятиях, фармацевтической промышленности, сельского хозяйства, в помещениях детских и медицинских учреждений.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

После завершения работы, все инструменты необходимо как можно скорее очистить растворителем.

КАЧЕСТВО

В процессе производства грунтовочного состава **PRASPAN® EP-P100**, в лабораторных условиях постоянно осуществляется систематический контроль качества выпускаемой продукции. Основой успешного применения **PRASPAN® EP-P100** является соблюдение инструкции по нанесению грунтовочного состава.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантийный срок материала в закрытой оригинальной упаковке составляет 6 месяцев с даты изготовления. Дата изготовления приведена на упаковке. Производитель гарантирует соблюдение указанных технических характеристик



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ И СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛОВ

ООО «ТД «Промышленные полы»
620144, Россия, г. Екатеринбург, а/я 470
Тел.: +7 800 700 6244
E-mail: info@praspam.ru
www.praspan.ru

ИНН 6658391690 КПП 665801001
Юридический адрес: 620102, Свердловская обл, Екатеринбург г,
Ясная ул, дом № 2, оф.505
Р/с 40702810016000074551 Уральский банк СБ РФ г. Екатеринбург
К/с 30101810500000000674 БИК 046577674
ОКПО 30813137, ОКАТО 65401000000, ОГРН 1116658017772

предоставляет иные дополнительные гарантии в случае неправильной обработки и применения.

УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Материал упаковывается, хранится и перевозится в неоткрытых и оригинально-уплотненных ведрах по 13,22кг, 22 ведра на поддоне при температуре не ниже +5°C и не выше +30°C. Увеличение вязкости компонентов грунтовочного состава при температурах ниже 0°C не приводит к дальнейшему изменению его свойств и ухудшению качества. После транспортировки или хранения при отрицательных температурах грунтовочный состав следует выдержать перед применением в теплом и сухом помещении. Открытую упаковку с остатками компонентов грунтовочного состава хранить до последующего применения **запрещается!**

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Грунтовочный состав **PRASPAN® EP-P100** содержит токсичные и пожароопасные компоненты. При проведении работ запрещается курить, использовать неисправное электрооборудование, открытый огонь. Персонал, работающий с грунтовочным составом, должен быть обеспечен спецодеждой, защитными очками и перчатками и проинструктирован о мерах безопасности. Работы с применением грунтовочного состава производить в помещениях, оборудованных общей приточно-вытяжной и местной вентиляцией. При попадании грунтовочного состава в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. При попадании грунтовочного состава на открытые участки кожи необходимо удалить загрязнение ватным тампоном и промыть загрязненное место теплой водой с мылом.

Производитель не несет ответственности за последствия нарушений технологии и указаний производителя, в том числе связанных с тем, что потребитель не ознакомился с листами технической информации и инструкциями по применению материалов.