

ГУДЛАЙН® PU-01

полиуретановая грунтовка для наливного пола

ТУ 20.30.22-073-12288779-2017

(взамен ТУ 2312-073-12288779-2008)



Система менеджмента качества
сертифицирована по ISO 9001

Описание

Полиуретановая грунтовка, одноупаковочная, отверждается влагой воздуха.

Назначение и область применения

Применяется для защиты бетона в качестве подготовительного грунтовочного слоя в системах полимерных покрытий полов с полиуретановой композицией ГУДЛАЙН PU-11 (ТУ 20.30.22-072-12288779-2017) или как самостоятельное покрытие для обеспыливания бетонных поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях внутри помещений.

Сертификация

Свидетельство о государственной регистрации RU.66.01.40.015.E.000058.04.14 от 14.04.2014г.
Сертификат соответствия № С-RU.ПБ73.В.01185 от 18.12.2015г.

Технические характеристики

	Покрытие
Толщина одного сухого слоя, мкм	80
Внешний вид и цвет	Грунтовка Прозрачный однородный раствор от светло-коричневого до коричневого цвета
Плотность, г/см ³	0,85 - 1,05
Массовая доля нелетучих веществ, %	47,5 - 52,5
Практический расход на однослойное покрытие (в зависимости от степени пористости основания), кг/м ²	от 0,10 до 0,35
Время высыхания до степени 3 (ГОСТ 19007) при температуре (20±5)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%, ч	8, не более

Подготовка бетонной поверхности

- удалить грязь, масло и другие загрязнения;
 - удалить верхний слой (цементное молоко) методом абразивной очистки, шлифовальной машиной или щетками;
 - обеспылить (промышленным пылесосом).
- Время выдержки бетонного основания после укладки бетона или после применения выравнивающих смесей до нанесения грунтовки должно составлять не менее 28 суток.

Инструкции по применению

- перед использованием тщательно перемешать до однородного состояния;
- влажность бетонного основания должна составлять не более 4 % по массе;
- температура подложки – не менее чем на 3 °С выше точки росы.

Грунтовку рекомендуется наносить при температуре от плюс 8 до плюс 35 °С и относительной влажности воздуха от 30 до 80 % в один слой валиком или кистью.

Время выдержки грунтовочного покрытия до нанесения последующих слоев полимерного покрытия пола при температуре (20±5) °С должно составлять не менее 24 ч, но не более 3 суток.

Для промывки оборудования следует использовать растворители СОЛЬВ-УР (ТУ 2319-032-12288779-2002), марки Р-4, сольвент нефтяной, бутилацетат.

Упаковка и хранение

Грунтовка упакована в металлические ведра и в банки.

Хранение грунтовки в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5 (при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 40° С). Грунтовка должна храниться в герметично закрытой таре изготовителя вдали от источников тепла и не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения грунтовки в герметично закрытой таре изготовителя – 12 месяцев с даты изготовления.

Меры безопасности

При работе с грунтовкой следует соблюдать соответствующие отраслевые нормы и требования, а также меры предосторожности, указанные на этикетке тары.

Необходимо использовать средства индивидуальной защиты (очки, маски, респираторы), избегать вдыхания растворителей при испарении и попадания грунтовки на кожу, слизистые оболочки глаз и дыхательных путей; внутри помещений использовать только при достаточной вентиляции.

Грунтовка относится к пожароопасным материалам.

Предоставленная информация носит общий характер и не учитывает специфику конкретного объекта. Применение материала для иных целей, не обозначенных в данной информации, или при воздействии иных факторов должно иметь письменное подтверждение ЗАО НПХ ВМП. При отсутствии его производитель не несёт ответственности за неправильное применение материала, и покупатель утрачивает право на предъявление претензий и удовлетворение требований, связанных с качеством полученного покрытия.



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ХОЛДИНГ «ВМП»

Представительство по Сибирскому Региону и Республике САХА (Якутия)

ООО "ВМП Сибирь", г.Новосибирск +7 (383) 304-98-86

vmp@stroy-nsk.ru

www.stroy-nsk.ru