

ГУДЛАЙН® PU-01 AS

полиуретановая грунтовка
для антистатического 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 с токопроводящим наполнителем, отверждается влагой воздуха. Одноупаковочная.

Назначение и область применения

Применяется для создания токопроводящего слоя в системах антистатических полимерных покрытий полов ГУДЛАЙН для защиты бетона.

Сертификация

Свидетельство о государственной регистрации RU.66.01.40.015.E.000002.01.16 от 21.01.2016 г.
Сертификат соответствия № С-RU.ПБ73.В.01185 от 18.12.2015 г.

Технические характеристики

	Покрытие
Цвет и блеск	Чёрное матовое
Толщина одного сухого слоя, мкм	80
	Грунтовка
Внешний вид и цвет	Жидкость черного цвета
Плотность, г/см ³	0,95 - 1,15
Массовая доля нелетучих веществ, %	47,5 - 52,5
Практический расход на однослойное покрытие (в зависимости от степени пористости бетона) кг/м ²	0,15 - 0,20
Время высыхания до степени 3 (ГОСТ 19007-73) при температуре (20±5)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%, ч	8, не более
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, Ом	2·10 ² - 4·10 ³

Подготовка поверхности

Грунтовку ГУДЛАЙН PU-01 AS наносят на поверхность бетонного основания или цементно-полимерной стяжки, предварительно загрунтованную грунтовкой для наливного пола ГУДЛАЙН PU-01 (ТУ 20.30.22-073-12288779-2017).

Нанесённое ранее грунтовочное покрытие ГУДЛАЙН PU-01 должно быть очищено от загрязнений, обезжирено и свободно от пыли.

Время от нанесения грунтовки ГУДЛАЙН PU-01 с последующей укладкой самоклеящейся медной ленты до нанесения грунтовки ГУДЛАЙН PU-01 AS – не менее 24 ч и не более 3 суток.

Инструкции по применению

Грунтовку рекомендуется наносить в один слой валиком или кистью при температуре от плюс 8 до плюс 35 °С и относительной влажности воздуха от 30 до 80 %. Температура основания пола должна быть не менее чем на 3 °С выше точки росы.

Перед использованием тщательно перемешать грунтовку до однородного состояния.

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

Время выдержки грунтовочного покрытия ГУДЛАЙН PU-01 AS до нанесения последующих слоев полимерного покрытия наливных полов при температуре (20±5)°С составляет не менее 24 ч, но не более 3 суток.

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»

Екатеринбург +7 (343) 357-30-97; 385-79-00; 385-66-10, office@fmp.ru

Москва +7 (495) 411-65-03; 411-65-04, msk@fmp.ru

Санкт-Петербург +7 (812) 640-55-20; 676-20-20, spb@fmp.ru

Представительства в РФ и за рубежом – на vmp-holding.ru