

ГУДЛАЙН PU-01

полиуретановая грунтовка для наливного пола
(ТУ 2312-073-12288779-2008)



Описание

Грунтовка представляет собой раствор полиуретанового преполимера в органическом растворителе. Одноупаковочная, отверждается влагой воздуха.

Назначение и область применения

Применяется для защиты бетона в качестве подготовительного грунтовочного слоя в системах наливных полов с полиуретановой композицией для наливного пола ГУДЛАЙН PU-11 (ТУ 2312-072-12288779-2008) или как самостоятельное покрытие для обеспыливания бетонных поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях внутри помещений.

Сертификация

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 66.01.40.025.П.001930.08.09 от 04.08.2009 г.

Технические характеристики

	Покрытие	
Толщина одного сухого слоя		30-50 мкм
Внешний вид	Грунтовка	Прозрачный однородный раствор от светло-коричневого до коричневого цвета
Плотность		0,95 - 1,15 г/см ³
Массовая доля нелетучих веществ		65,0 - 70,0 %
Практический расход на однослойное покрытие		100 г/м ² , не более
Время высыхания до степени 3 по ГОСТ 19007-73 при температуре (20±5) °C и относительной влажности (65±5) %		8 ч, не более

Подготовка бетонной поверхности

- удалить грязь, масло и другие загрязнения;
- удалить верхний слой (цементное молоко) методом абразивной очистки, шлифовальной машиной или щетками.
- обеспылить.

Выдержка бетонного основания после укладки бетона или после применения выравнивающих смесей до нанесения грунтовки должна составлять не менее 28 сут.

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 °C выше точки росы.

Грунтовку рекомендуется наносить при температуре от плюс 8 °C до плюс 35 °C и относительной влажности от 30 % до 80 %.

Грунтовка наносится в один слой валиком или кистью.

Время выдержки грунтовочного покрытия до нанесения последующих слоев наливного пола при температуре (20±5) °C составляет не менее 24 часов, но не более 3 суток.

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

Упаковка и хранение

Грунтовка упакована в металлические ведра по 20 и 10 кг.

Хранение грунтовки в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5-86. 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 – шесть месяцев со дня изготовления.

Меры безопасности

Грунтовка относится к веществам малоопасным. При работе с ней необходимо соблюдать соответствующие отраслевые нормы и требования.



ISO 9001:2008

® ЗАО НПП «ВЫСОКОДИСПЕРСНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОРОШКИ»
Екатеринбург, 620016, ул. Амундсена, 105, тел./ф.: (343) 267-94-31; 266-09-15; office@fmp.ru; www.coldzinc.ru
Москва, тел./факс: (495) 955-12-64; 955-12-63; e-mail: svx@fmp.ru
С-Петербург, тел./факс: (812) 449-48-00; e-mail: spb@fmp.ru
Воронеж, тел. (4732) 20-55-98; e-mail: zamet@comch.ru