

ВИНИКОР®-акрил-013

грунтовка
(ТУ 20.30.12-015-67503963-2018)



Описание

Грунтовка водоотталкивающая для впитывающего минерального основания на основе акрил-силоксана, однокомпонентная. Обеспечивает длительную водонепроницаемость.

Назначение и область применения

Применяется в качестве бесцветного защитного водоотталкивающего состава для минерального основания (бетон, кирпичная кладка, цементная штукатурка и т.п.).

Используется в качестве:

- самостоятельного покрытия;
- гидрофобизирующего покрытия в комплексной системе покрытий с эмалью ВИНКОР-акрил-14.

Сертификация, испытания

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.E.003252.12.21 от 20.12.2021г.

Одобрено испытательным центром АО «ЦНИИС».

Технические характеристики

Цвет покрытия	бесцветный
Плотность грунтовки, г/см ³	0,90±0,10
Доля нелетучих веществ,	
- по объёму, % (об.)	15±2
- по массе, % (масс)	22±2
Время высыхания до степени 3 (по ГОСТ 19007), при температуре (20±2) °С, ч	1, не более
Толщина сухой плёнки, мкм	40-80
Толщина мокрой плёнки, мкм	260-520
Теоретический расход на однослойное покрытие, г/м ²	220-440

Подготовка поверхности

- удалить грязь, масляные и жировые загрязнения;
- удалить известковое (цементное) молочко, разрушенные или отслаивающиеся слои бетона и старых покрытий методом абразивной очистки, шлифовальной машиной или щётками;
- обеспылить;
- отремонтировать трещины и сколы.

Бетонная поверхность, подготовленная к нанесению лакокрасочного покрытия должна быть равномерно шероховатой и не иметь выступающей арматуры, трещин, выбоин, раковин, наплывов, сколов рёбер, масляных пятен, грязи и пыли.

Выдержка бетонного основания после укладки бетона до нанесения грунтовки должна составлять не менее 28 суток; после применения выравнивающих смесей – согласно нормативной документации производителя смеси. Влажность поверхностная (в поверхностном слое толщиной 20 мм) не более 4 %.

Перед нанесением последующих покрытий поверхность должна быть сухой, чистой и свободной от масла и пыли.

Инструкции по применению

Перед применением тщательно грунтовку перемешать.

Материал рекомендуется наносить в заводских и полевых условиях при температуре от плюс 5 до плюс 35 °С и относительной влажности воздуха не более 85 %. Температура окрашиваемой поверхности должна быть выше точки росы не менее чем на 3 °С.

Рекомендуемые параметры нанесения:

Безвоздушное распыление

Рекомендуемые разбавители	Без разбавления
Давление	12-16 МПа (120-160 бар)
Диаметр сопла	0,011"-0,021"(0,28-0,43 мм)

Пневматическое нанесение

Рекомендуемые разбавители	Без разбавления
Давление	0,2-0,4 (2-4 бар)
Диаметр сопла	1,8-2,2 мм

Кисть/валик

Рекомендуемые разбавители	Без разбавления
---------------------------	-----------------

Очистка оборудования СОЛЬВИН-15 (ТУ 20.30.22-014-67503963-2018)

Последующие слои пропитки наносить «мокрым по мокрому». Время до перекрытия финишным покрытием зависит от температуры воздуха и составляет при плюс (20±2)°С не менее 24 часов.

Время отверждения зависит от температуры поверхности и окружающего воздуха, толщины покрытия, эффективности вентиляции и относительной влажности воздуха.

Упаковка и хранение

Материал поставляется в пластиковых канистрах или металлических ведрах.

Условия хранения – в соответствии с ГОСТ 9980.5 (при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 40 °С). При хранении тара с компонентами материала, не должна находиться вблизи источников тепла, подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца с даты изготовления.

Меры безопасности

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

Использовать средства индивидуальной защиты (очки, маски, респираторы), избегать вдыхания растворителей при испарении и попадания материала или его компонентов на кожу, слизистые оболочки глаз и дыхательных путей; внутри помещений использовать только при обеспечении достаточной вентиляции.

Материал и его компоненты огнеопасны!

Предоставленная информация носит общий характер, не учитывает специфику конкретного объекта и должна рассматриваться совместно с руководством по нанесению. Применение материала для иных целей или при воздействии иных факторов должно иметь письменное подтверждение ВМП. При его отсутствии 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 spb@fmp.ru

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