

# ГУДЛАЙН® ЭП-21

грунтовка цветная

ТУ 2257-002-23394220-2004



<b>ТИП</b>	Грунтовка двухупаковочная на основе суспензии пигментов и наполнителей в растворе эпоксидного пленкообразующего и отвердителя аминного типа.
<b>НАЗНАЧЕНИЕ</b>	Для обеспыливания и укрепления бетонных полов.
<b>ОСОБЕННОСТИ</b>	Обеспечивает устойчивость к износу, полное отсутствие пыли (для чистых производственных помещений). Обладает умеренной стойкостью к химическим воздействиям, водонепроницаемостью, масло- и бензостойкостью.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Как самостоятельное покрытие. Свидетельство о государственной регистрации №RU.40.01.05.015.E.000019.05.15.

<b>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	Цвет	по согласованию с потребителем
	Внешний вид	степень блеска не нормируется
	Разбавитель	Р 646
	Массовая доля нелетучих веществ	не менее 92%
	Жизнеспособность	не менее 40 мин при +20°C после разбавления растворителем на 30-50%
	Теоретический расход	0,25–0,5 кг/м <sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности бетона
	Плотность	1,0 кг/л

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

**Новая бетонная поверхность:** цементный клей (цементное молочко) удалить абразивоструйным или шлифовальным оборудованием. Для бетонных полов с упрочненным верхом допускается только дробеструйная обработка. После очистки тщательно удалить пыль пылесосом.

**Старая бетонная поверхность:** жир, масло, химикаты и прочие загрязнения удалить промывкой водой под давлением, абразивоструйным или шлифовальным оборудованием или травлением. Удалить старое отслаивающееся покрытие шлифованием. Если поверхность основания соответствует пределам допусков, разрешенных СНиП 3.04.01, не загрязнена битумом и маслами, не покрыта старой отслаивающейся краской и не имеет иных загрязнений, обработку поверхности абразивоструйным или шлифовальным оборудованием проводить необязательно.

**Подготовка композиций:** тщательно перемешать основу и смешать с отвердителем в соотношении указанном в паспорте качества. После тщательного перемешивания смесь разбавить растворителем на 30-50%.

**Условия нанесения:** температура от +15°C до +25°C, относительная влажность воздуха не более 90%. Не допускается нанесение на влажные поверхности.

**Нанесение:** Валиком или кистью. Вне помещений или в помещениях с хорошей приточно-вытяжной вентиляцией допускается нанесение методом безвоздушного распыления. Рекомендуются 1-2 слоя.

**Время отверждения:** при необходимости второй слой ГУДЛАЙН ЭП-21 наносить при температуре +20°C через 14 часов. Время выдержки до начала эксплуатации не менее 7 суток при температуре выше +15°C.

**ВНИМАНИЕ!** При более низкой температуре отверждение замедляется.

**Очистка инструмента:** для очистки инструмента и оборудования использовать растворители марки Р-646, ацетон.

## ХРАНЕНИЕ

В складском помещении или под навесом, исключающим попадание прямых солнечных лучей при температуре от -40 °C до +35 °C.

Гарантийный срок хранения основы 12 месяцев с даты изготовления.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОКРЫТИЯ

Используется при температуре от -30 °C до +50 °C.



## НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ХОЛДИНГ «ВМП»

**Екатеринбург** +7 (343) 267-94-31; 266-09-15, 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](http://vmp-holding.ru)