



КОРОДУР НВ 5

минеральная битумная мастика

ПРАЙМЕР ДЛЯ СТАРОГО БЕТОНА

ПРИМЕНЕНИЕ

КОРОДУР НВ 5 - готовая к применению сухая строительная смесь на основе специальных цементов. Применяется в качестве праймера для обеспечения адгезии стяжек на цементной основе с наполнителем любого размера, в том числе с наполнителями производства *КОРОДУР*, к существующему бетонному основанию. В качестве «адгезионного мостика» входит в комплект материалов промышленного пола *КОРОДУР-КОРОТАН*.

СВОЙСТВА

- коричневый цвет для визуального контроля
- влагостойкость; пригодна для влажных помещений
- не содержит хлоридов
- оптимальный состав
- паропроницаемая

ПРОИЗВОДСТВО

«КОРОДУР Вестфаль Хартбетон ГмБХ & Ко. КГ», завод Ваттеншайд
Обеспечение качества согласно DIN EN 13813

Сертификация: DIN EN ISO 9001:2000

УКЛАДКА

Основание:
Бетонная плита класса не менее В 25 должна быть предварительно обработана фрезерованием, дробеструйной очисткой или промывкой под высоким давлением и т.п. Поверхность должна быть ровной, без трещин, цементного шлама, пыли и осыпающихся частиц, без следов масла, смазки и прочих загрязнений, грубой и с открытыми порами. Поверхностная прочность должна быть не менее 1,5 Н/мм². Предварительное увлажнение бетонной плиты за 1 день до укладки предотвращает формирование глинобетона.

Смешивание:
Добавьте примерно 5,5 литра воды на 25-килограммовый мешок КОРОДУР НВ 5 и перемешивайте примерно 3 минуты в мешалке на медленной скорости, пока не будет достигнута пластичная консистенция. Не используйте слишком влажный материал.

На предварительно подготовленную поверхность праймер в пластичной консистенции наносится с помощью жесткой кисти (щётки) слоем толщиной 1–2 мм. Не используйте слишком сильно разбавленный водой (обесцвеченный) праймер. По однородности цвета следите за равномерностью его нанесения. Поверхность предварительно смоченного основания должна быть матово-влажной. Наносимое монолитное покрытие должно сразу же укладываться на только что нанесенный праймер, для предотвращения его преждевременного высыхания.

РАСХОД

примерно 2 кг/м² в зависимости от структуры поверхности и поглощающей способности основания.

Температура воздуха: > 5 °C
Температура поверхности: > 5 °C

СТЫКИ

Существующие стыки в основании должны также быть заделаны стяжкой.

УПАКОВКА / ПОСТАВКА

25-килограммовая специальная бумажная упаковка

ХРАНЕНИЕ

в сухом виде, подобно цементу срок хранения не более 6 месяцев.

СОВЕТЫ

Данный продукт содержит цемент и имеет щелочную реакцию на влагу / воду. Поэтому защищайте руки и глаза. При попадании в глаза обратитесь к врачу. Наши рекомендации по технологии нанесения основываются на собственном опыте. Рекомендуется подготовить технологический процесс и количество используемого материала в соответствии с местными условиями, и в этом контексте мы ссылаемся на наши общие условия продажи и поставки. По запросу высылаются дополнительная литература, советы по переработке, тексты предложений по различным системам промышленных полов КОРОДУР, отвердителям полов КОРОДУР, специальным продуктам КОРОДУР.



«КОРОДУР Интернэшнл ГмБХ»

Главный офис:
Вернер-фон-Браун Штрассе, 4
92224 Амберг
П/я 1653 • 92206 Амберг
Тел.: +49 (0) 96 21 / 47 59-0
Телефакс: +49 (0) 96 21 / 3 23 41
info@korodur.de

www.korodur.de

www.korodur.ru

Представительство в России:
125445 Москва, ул. Беломорская, д.40
Тел.: +7 (495)225-50-97; 517-88-97; 981-15-64
Тел.моб.: +7-926-851-46-64
korodurru@gmail.com ; markapola@mail.ru

