

ОГНЕЗ-39

Гидроизолирующий грунт Бетонконтакт для внутренних и наружных работ

красота
надежность
безопасность



снаружи/внутри



экологически
безопасный



не имеет запаха

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

| | | | |
|--------------|---|-----------------------------|---|
| Назначение | <ul style="list-style-type: none">✓ Для обработки гладких, слабо впитывающих оснований стен и полов с целью улучшения адгезии перед нанесением цементных, гипсовых штукатурок, плиточных kleев и обеспечения гидроизоляции основания;✓ применение на гипсовых штукатурках, СМЛ плитах, гипсокартонных плитах, гипсоволоконных плитах и строительных панелях, алкидных и дисперсионных красках с нормальной несущей способностью;✓ допускается применение для внутренних и внешних работ. | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | |
| Преимущества | <ul style="list-style-type: none">✓ покрытие обеспечивает гидроизоляцию в местах с повышенной влажностью (санузлы, душевые и др.), минимизирует риск протечек в случае аварий водопровода и канализации;✓ обеспечивает хорошую адгезию последующих покрытий к основанию благодаря шероховатой поверхности✓ покрытие устойчиво при эксплуатации в интервале температур от -40°C до +60°C;✓ водостойкое;✓ паропроницаемое;✓ имеет цветовой индикатор для облегчения контроля за нанесением;✓ не токсичное, экологически полноценный материал на водной основе, практически не имеет запаха;✓ не содержит органических растворителей; | t НАНЕСЕНИЯ | +10°C < t < +30°C |
| | | РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ | |
| | | РАЗБАВЛЕНИЕ (НЕОБХОДИМОСТЬ) | готовый состав |
| | | КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ | Не менее 2 |
| | | СУММАРНЫЙ РАСХОД | не менее 250 г/м² в зависимости впитывающей способности основания |
| | | ВРЕМЯ СУШКИ | не менее 4 ч. для каждого слоя |
| | | ЦВЕТ | Розовый |
| | | ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА | |
| | | СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ | до 10 лет |
| | | УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ | +5°C < t < +35°C в оригинальной упаковке в закрытых складских помещениях |
| | | СРОК ГОДНОСТИ | 12 месяцев |

Скачайте
технологическую
инструкцию через QR
код



ТУ 20.30.11-09-09089668-2019