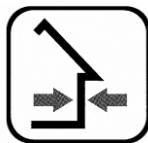


ОГНЕЗ-39

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 клеев 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
Внешний вид	Однородная густая жидкость розового цвета	РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
Внешний вид покрытия	Шероховатая розовая пленка	РАЗБАВЛЕНИЕ (НЕОБХОДИМОСТЬ)	готовый состав
Упаковка	4 ± 0,2 кг, 15 ± 0,2 кг.	КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	Не менее 2
Состав	Суспензия пигментов, минеральных наполнителей с модифицирующими добавками в стабилизированном водном растворе акрилатно-стирольного пленкообразующего.	СУММАРНЫЙ РАСХОД	не менее 250 г/м ² 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