

Primer S

Водостойкая грунтовка в водной дисперсии.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Придание водостойкости:

- гипсокартонным и деревянным стенам;
- гипсовой и цементной штукатурке перед укладкой керамической плитки.

ТИПИЧНЫЕ СЛУЧАИ ПРИМЕНЕНИЯ

- гипсокартонные стены в ванных комнатах и душевых;
- деревянные панели для стен при условии, что они хорошо закреплены;
- гипсовые стены на кухнях, особенно в зоне приготовления;
- подготовка ангидридных стяжек перед укладкой керамических плиток при помощи клея на цементной основе.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Primer S представляет собой водную дисперсию специальной синтетической смолы, которая после высыхания образует водостойкую эластичную плотную и атмосферостойкую пленку, создающую надежный водозащитный барьер. **Primer S** не горюч и неопасен, поэтому он может использоваться без соблюдения специальных мер предосторожности даже в закрытом помещении.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не используйте **Primer S** для гидроизоляции плавательных бассейнов и резервуаров;
- Не используйте для создания барьера от капиллярного поднятия влаги, проникающей через основание;
- Не используйте **Primer S** для гидроизоляции полов в ванных и душевых;
- На сильно щелочных основаниях **Primer S** может приобрести более темный цвет, но его характеристики остаются при этом неизменными.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Основание должно быть чистым, сухим, и очищенным от масел, жира, остатков краски, незакрепленного гипса и цементного молока.

При обработке стен всегда придерживайтесь рекомендаций производителя гипсовой штукатурки и деревянных панелей.

Деревянные панели должны быть жестко закреплены во избежание коробления.

Нанесение грунтовки

Наносите **Primer S** кистью или валиком.

Для надежной гидроизоляции требуется 2-3 слоя, каждый последующий слой следует наносить, пока предыдущий слой остаётся липким.

Перед укладкой керамической плитки необходимо дождаться полного высыхания грунтовочного состава, приблизительно 1-2 часа.

Очистка

Инструменты и ёмкости необходимо очистить водой сразу после использования. После высыхания очистку можно произвести механически или при помощи **Pulicol 2000**.

РАСХОД

Расход **Primer S** составляет примерно 0,1 кг/м² на один слой

УПАКОВКА

Primer S поставляется в ёмкостях по 5 кг и 1 кг.

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке. Предохранять от замораживания.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ

В соответствии со стандартами классификации смесей **Primer S** не представляет опасности для здоровья. Рекомендуется использовать защитные очки и перчатки и соблюдать обычные меры предосторожности, как при работе с химическими продуктами вручную.

Паспорт безопасности материала предоставляется по запросу.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)	
СВОЙСТВА ПРОДУКТА	
Консистенция:	низко вязкая жидкость
Цвет:	розовый
Плотность (г/см ³):	1,17
pH:	2
Твёрдый сухой остаток (%):	51
Вязкость по Брукфильду (мПа*с):	350 (#1-20 об/мин)
Хранение:	12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке. Защищать от замораживания.
Опасность для здоровья по CE 99/45:	Отсутствует. Перед использованием прочтите параграф «Инструкция по технике безопасности при приготовлении и применении», информацию на упаковке и Паспорте безопасности данного материала.
Таможенный код:	3209 90 00
ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ (при + 23C и 50 % отн. влажности)	
Температура применения:	>+ 5C
Время высыхания одного слоя:	20 - 30 минут
Время ожидания перед укладкой керамической плитки:	1-2 часа
ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Водостойкость:	отличная
Устойчивость к старению:	отличная
Эластичность:	отличная