

О материалах

ТУ 2229-070-32478306-2003

Суперконцентрат кремнийорганический. Применяется для поверхностной обработки сооружений и строительных материалов (цементобетонов, известняка, гипса, штукатурки всех разновидностей, натурального и искусственного камня и др.) с целью устранения смачивания их поверхностей, если они не подвергаются длительному воздействию солнечных лучей и не испытывают давления воды (если защита требуется только от проникновения воды путем смачивания). Так же применяется для отсечной (методом инъекции) гидроизоляции строительных конструкций из бетона, известняка, кирпича, натурального и искусственного камня.

Преимущества

- не изменяет внешний вид обработанного материала;
- придает материалу водозащитные свойства;
- практически не снижает газо- и воздухопроницаемость;
- препятствует появлению повторных высолов;
- придает материалу высокую щелоче- и коррозионную стойкость;
- препятствует обледенению и загрязнению поверхности;
- срок службы покрытия не менее 6 лет.

Рекомендации по нанесению материала (для поверхностной обработки)

Работы проводить при температуре не ниже +5 °С.

Развести суперконцентрат водой в соотношении:

- пористые материалы (некоторые виды натурального камня, гипс, газобетон, пенобетон) – 20 л. воды на 1 л. концентрата;
- менее пористые материалы (бетон, силикатный кирпич, штукатурка) – 24 л. воды на 1 л. концентрата.

Наносить на сухую поверхность при помощи кисти, валика, распылителя двумя слоями с промежутком 5 - 10 минут. Водозащитный эффект наступает в течение 24 часов.

Внимание!

Не рекомендуется для поверхностной обработки облицовочного керамического кирпича – высок риск образования высолов.

Технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Внешний вид	Жидкость от светло-желтого до коричневого цвета, допускается наличие взвешенных частиц.
Плотность, г./см. ³	1,18 - 1,36
Наличие биддинг-эффекта	имеется
Расход материала	100 - 400 мл./м. ² в зависимости от пористости поверхности.

Упаковка

Полиэтиленовые канистры объемом 1 и 5 литров.

Хранение, транспортировка

Следует хранить в крытых складских помещениях, исключая воздействие прямых солнечных лучей и паров агрессивных сред, при температуре от 0 °С до + 30 °С. Гарантийный срок хранения - 12 мес.

Допускается перевозка всеми видами транспорта при t от -20°С до + 30°С.

Меры безопасности

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей и животных. Не адсорбирующие поверхности (окна, пластик, металл) и растения защищать от попадания.

Примечание

Для получения дополнительных инструкций, альтернативных методах применения или информации о совместимости применения материалов торговой марки **Типром** с другими продуктами или технологиями, обратившись в отдел технического обслуживания **ООО "Эттрилат НТ"**.