

«ТЕХСИЛ -7»

**Праймер для гидрофобизации глубокого проникновения.
Защищает поверхность фасада конструкций
от проникновения воды и морозного разрушения.
Устраняет высолы.**

Применение и свойства:

Пропитка «ТЕХСИЛ -7» предназначена для использования в качестве гидрофобизатора поверхностей из следующих материалов: бетон, газобетон, фиброцементные изделия, кальциево - силикатные блоки, натуральный камень, штукатурка, кирпич. Обработанные пропиткой материалы, помимо гидрофобности, обладают повышенной морозостойкостью, коррозионной стойкостью, а также уменьшается вероятность образования высолов и снижается рост плесени. Паропроницаемость обработанных покрытий не снижается. Отличается прекрасной проникающей способностью в пористые строительные материалы. Содержит высокоалкилированные продукты, которые позволяют наносить ее на щелочные основания. «ТЕХСИЛ -7» - водная эмульсия алкокси-силана и алкил-метил-силоксана; без растворителя.

Подготовка основания:

Основание под пропитку должно быть очищено от грязи, пыли, жиров, масел, остатков масляной краски и других веществ и факторов препятствующих проникновению пропитки. Недопустим контакт с веществами, содержащими растворителями, а также с оловом и оловосодержащими химикатами.

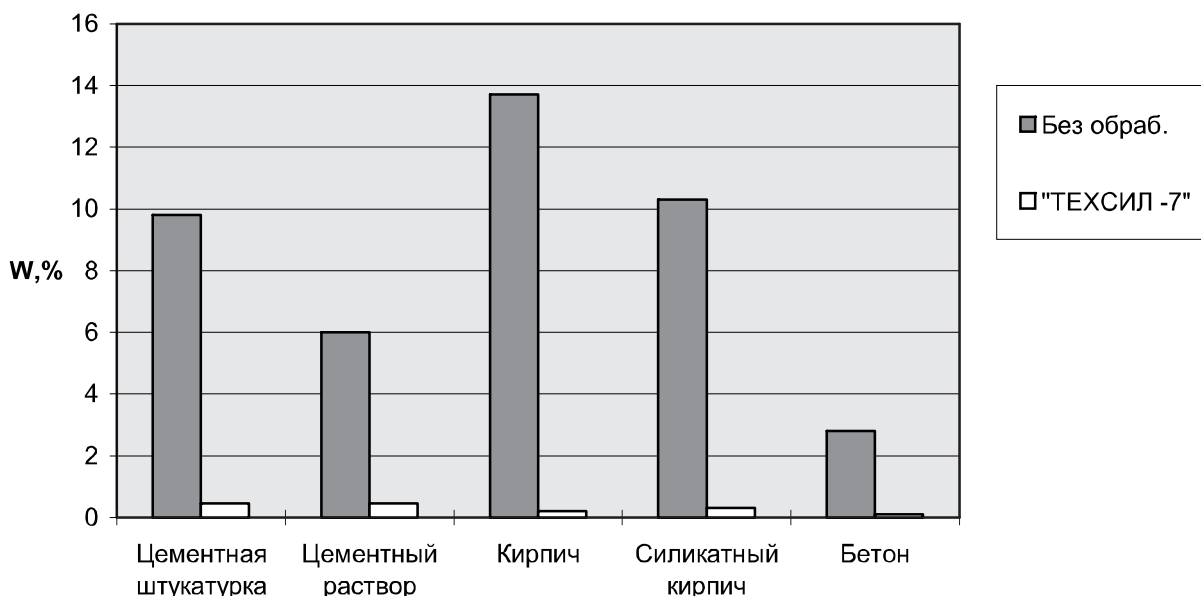
Выполнение работ:

Пропитка наносится с помощью кисти или валика на подготовленное основание. Полная полимеризация пропитки 24 часа при +20°С и влаж.возд. 60%.

Хранение:

Пропитку хранить в закрытой таре при температуре не ниже +5°С и не выше +40°С. Срок годности 6 месяцев. При длительном хранении может произойти разделение смеси, тогда перед применением следует ее перемешать.

Пропитка «ТЕХСИЛ-7»
Водопоглощение за 24 часа в %



Указанная информация и технические характеристики продукта, даны по результатам проводимых нами испытаний с учетом уровня знаний и опыта на настоящий момент. Приведенные параметры были установлены в температуре 20° С. Это усредненные данные. Возможны отклонения. Наши технологически консультации, устные или письменные, являются только рекомендациями и не освобождают заказчика или потребителя данного продукта от проведения собственных испытаний, на пригодность предлагаемого продукта вместе с технологией применения в имеющихся условиях и целей, принимая на себя полноту ответственности за последствия, связанные с его применением. Применение и переработка продукта проводятся вне наших возможностей контроля, и поэтому находятся исключительно в вашей области ответственности. Наша компания оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. С выпуском данного проспекта вся ранее опубликованная информация о продуктах теряет силу. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным материалам, информация по которым высылается по запросу.