

## Гидрофобизатор (состав для гидрофобизации) Пента-814

Применяется для **гидрофобизации** (придания водоотталкивающих свойств) материалов, без ухудшения их внешнего вида, газо- и паропроницаемости. Повышает долговечность зданий. Предотвращает появление высолов на кирпичной кладке.

Пента<sup>®</sup>-814 применяется для поверхностной гидрофобизации гипса всех марок.

Состав для гидрофобизации Пента<sup>®</sup>-814 разбавляют водой 1:10 - 1:20 и наносят кистью или пульверизатором на чистую и сухую поверхность до полного насыщения субстрата. Разбавленный состав для гидрофобизации может храниться сутки. На пористые поверхности обычно наносят второй слой после того, как первый перестанет блестеть, но еще не высох.

Расход - 1 л разбавленного раствора на 3-5 м<sup>2</sup> поверхности.

Состав для гидрофобизации Пента<sup>®</sup>-814 применяется также для модификации (объемной гидрофобизации) бетона, штукатурных растворов, гипса и искусственного камня на цементной основе (вместо эмульсии КЭ 30-04).

Повышает морозостойкость, прочность, стойкость к морской воде, коррозионную стойкость и удобоукладываемость бетонных смесей. При объемном введении с водой затворения расход - 0,15-0,3% от массы цемента. Морозостойкость бетона при этом повышается до 600-800 циклов.

Также применяется для модификации минеральной ваты и минеральных красок.

Продукт сертифицирован и соответствует ТУ.