

**Новинка!**

**Si<sup>+</sup> Ca<sup>+</sup> Fe<sup>+</sup> K<sup>+</sup>**

**- Битум Вам больше не нужен**

**- Сухо - всегда и везде  
- Новая культура отделочных работ**

## **Гидрофобизирующее и кольматирующее средство "Аквабарьер - П".**

### **Назначение**

Для гидроизоляционной защиты впитывающих влагу материалов. В том числе:

- от проникновения воды в **подвальные помещения** обработкой фундаментных блоков.
- **наружной шпакатурки** от воздействия атмосферных осадков. Рекомендуется применять как грунтовку перед окрашиванием, или как краску с введением в средство пигментов.
- идеальная защита сооружений, в которых производятся работы с **агрессивными веществами** по отношению к конструкционным материалам (химические производства, склады ГСМ, животноводческие помещения).
- **конструкционных частей зданий** и сооружений от техногенных воздействий (подтопления и пр.).
- **потолков ниже лежащих квартир** или помещений от просачивающейся воды при выполнении выравнивающих стяжек в Вашей квартире.
- **межпанельных швов** для увеличения в несколько раз их долговечности.
- дополнительной защиты **цементно-песчанной стяжки кровли** перед покрытием кровельным материалом от воздействия воды в случае повреждения кровельного материала. Даже при поврежденном кровельном материале средство "Аквабарьер" удерживает воду в течение **не менее 2 суток**. Таким образом, вода скорее испарится, чем проникнет в помещение верхнего этажа.
- для увеличения срока службы исправного **цементного шифера**. Или восстановления старого шиферного покрытия после нанесения цементного молока.
- гидроизоляции **погребов** и подземных сооружений (**бассейны** и пр.). Защиту стен этих сооружений предпочтительно выполнять со стороны источника воды.
- **кирпичной кладки** от отрицательного воздействия осадков.
- **малых архитектурных форм** от отрицательного воздействия осадков.
- **идеальное** средство для **обеспыливания** и **упрочнения** бетонного пола и выравнивающих стяжек и стен в промышленных, складских помещениях, подвалах, тротуарной плитки, брусчатки, искусственного камня.
- обработки **дорожных плит**.
- обработки межплиточных (затирочных) швов в ванной комнате. Швы не темнеют и надолго сохраняют своей цвет.
- защиты .... Придумайте сами! Согласуйте намечаемую работу с производителем или дилером в Вашем регионе.
- **Все обработанные материалы приобретают устойчивость к биокоррозии**

### **Свойства.**

1. В состав средства "Аквабарьер" входят специально подобранные компоненты минерального и органического происхождения, не представляющие опасности для здоровья человека и окружающей среды, **гидрофобизирующие и кольматирующие** обрабатываемый материал.
2. При неоднократном замораживании и оттаивании средство не теряет своих свойств неограниченное время.
3. Расход рабочего раствора 200 – 700 г/м<sup>2</sup> в зависимости шероховатости материала и пористости поверхности.
4. Глубина пропитки достигает 5 - 10 мм - даже в бетоне.
5. Обработанная поверхность приобретает повышенную стойкость к атмосферным воздействиям: замораживанию, оттаиванию, УФ-облучению.
6. **Водоотталкивающий эффект обработанной поверхности сохраняется в течение всего срока жизни обработанного материала.**

### **Способ применения.**

1. Во избежание перерасхода материала пылесосом очистить обрабатываемую поверхность от пыли. Увлажнить обрабатываемую поверхность.
2. Нанести на обрабатываемую поверхность кистью, валиком, распылителем на чистую (без пыли и следов краски) поверхность до ее полного насыщения.
3. Второй слой нанести по влажному первому слою.
4. Через 3 – 5 часов обработанная поверхность материала (изделия) приобретает гидрофобное (водоотталкивающее) свойство.

### **Предостережения.**

Работы по обработке средством "Аквабарьер" при температуре окружающей среды ниже плюс 5 °С не проводить.

Продукт сертифицирован и соответствует ТУ.

*г. Новочебоксарск, ООО «Изола»*

*Тел /8352/ 73-97-57*

*Факс 73-97-55*

*Моб. 8-905-342-47-76*

*E-mail: [izola21@mail.ru](mailto:izola21@mail.ru)*

*[www.izola21.ru](http://www.izola21.ru)*