

## Типром У

Гидрофобизирующая жидкость глубокого проникновения (на органическом растворителе).

ТУ 2229-121-32478306-2004



### ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА.

Готовый к применению состав, представляющий собой смесь силанов и силоксанов в органическом растворителе.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАБОТКИ

Для поверхностной обработки строительных конструкций из керамического и силикатного

кирпича, бетона, ячеистого бетона, штукатурки, шифера, дерева,

природного камня и других строительных материалов минерального происхождения с целью

защиты от проникновения воды.

### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА.

- рекомендован для внутренних и наружных работ;
- допускается нанесение на влажную поверхность.

### СВОЙСТВА ПРОДУКТА.

- - не изменяет внешний вид обработанного материала;
- - увеличивает атмосферостойкость и коррозионную стойкость материалов;
- - препятствует появлению повторных высолов;
- - увеличивает стойкость к воздействию щелочей и слабых кислот;
- - практически не снижает газо- и воздухопроницаемость;
- - устраняет капиллярный подсос в конструкциях, расположенных ниже уровня земли;
- - обработка тротуарной плитки резко снижает сцепление льда с минеральной поверхностью, что значительно облегчает процесс очистки от наледи;
- - проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину до 35 мм (в зависимости от пористости материала);
- - срок службы покрытия не менее 10 лет..

### Рекомендации по нанесению материала.

Наносится на чистую, поверхность, равномерно при помощи кисти, валика, распылителя в два слоя (мокрый по мокрому) до полного насыщения поверхности при  $t$  окружающего воздуха от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+30^{\circ}\text{C}$ .

Водоотталкивающий эффект наступает в течение 24 часов.

### Расход.

150-350 мл на  $1 \text{ м}^2$  – в зависимости от пористости обрабатываемой поверхности.

**Технические характеристики.**

Водонепроницаемость, мм вод.ст. 120

**Упаковка.**

Полиэтиленовый канистры 1 и 5 л.

**Хранение.**

Гарантийный срок хранения 12 месяцев при температуре от -20°C до +30°C в ненарушенной заводской упаковке.

Допускается перевозка при температуре -20°C до +30°C.

**Меры безопасности.**

Неабсорбирующие поверхности (стекло, пластик, металл) и растения защищать от попадания.

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки.

Огнеопасно в момент нанесения.

*Спецификация разработана 25.03.2014г.*

*Характеристики продукта конкретной партии могут отличаться от указанных в данной Спецификации. Ознакомьтесь с актуальной информацией и гарантиями нашего предприятия относительно качества товара Вы можете по тел.: +7 (495) 5654587 или на сайте [www.sazi.ru](http://www.sazi.ru).*