



ПЕНЕТРОН
Д О Н
СЛУЖБА СПАСЕНИЯ БЕТОНА

344064, г. Ростов-на-Дону
пер. Радиаторный, д. 13, офис № 3
+7 (863) 273-21-89
+7 (863) 273-21-56
+7 (928) 768-28-43
info@penetron-don.ru

Типром У

Гидрофобизирующая жидкость глубокого проникновения. Типром У (на органическом растворителе)
ТУ 2229-112-32478306-2004

Описание материала:

Готовый к применению кремнийорганический состав.

Для придания водоотталкивающих свойств кирпичу, бетону, штукатурке, пенобетону, шиферу, дереву, искусственному и натуральному камню и другим строительным материалам.

Особенности:

- ▲ не снижает паропроницаемости и не изменяет внешний вид обработанного материала;
- ▲ проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину до 20 мм;
- ▲ допускается нанесение на влажную поверхность;
- ▲ срок службы покрытия более 10 лет.

Показатели:

- ▲ препятствует появлению повторных высолов;
- ▲ увеличивает атмосферостойкость фасадов, столбов, заборов, цоколей, балконов, козырьков, парапетов, отливов, откосов, тротуарной плитки;
- ▲ придает материалу высокую щелоче- и коррозионную стойкость;
- ▲ препятствует обледенению и загрязнению поверхности;
- ▲ увеличивает срок службы окрасочного слоя в несколько раз;
- ▲ устраняет капиллярное проникновение воды в подвалах и погребах.

Рекомендации по нанесению материала:

Наносить на чистую поверхность, равномерно при помощи кисти, валика, распылителя в несколько слоев (с интервалом не более 10 минут), до полного насыщения поверхности при температуре от -10 до +30°C.

Водоотталкивающий эффект наступает в течение 24 часов.

При использовании в качестве грунта под краску необходим тест на совместимость.

Расход материала:

150 – 350 мл/м² - в зависимости от пористости поверхности.

Технические характеристики:

Внешний вид Прозрачная жидкость от бесцветной до светло-желтой
Плотность, г/см³ 0,7 – 0,9
Снижение водопоглощения:
- бетона, раз, не менее 3
- кирпича, раз, не менее 20

Упаковка:

Полиэтиленовый канистры 1 и 5 литров.

Хранение:

Гарантийный срок хранения 12 месяцев при температуре от +5 до +30°C в ненарушенной заводской упаковке. Допускается перевозка при температуре до -10°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.