



Гидрофобизатор

• Упаковка

Полимерные канистры емкостью 1 л.; 5 л.; 10 л.

• Внешний вид

Бесцветная жидкость.

Физико-механические характеристики



Водопоглощение, %	По массе не более 2,5
Плотность, г/см ³	Не менее 1.20
Реакция среды (рН водной вытяжки)	12-13
Сухой остаток, %	Не более 2,5
Температура окружающей среды при нанесении	Не менее +10 °C

Расход

От 0,21 л/м² (в зависимости от состояния и типа поверхности)



• Достоинства

- 1. Придаёт поверхности строительного материала водоотталкивающие свойства. Не изменяет паро- и воздухопроницаемости материала.
- 2. Предохраняет железобетонные конструкции от проникновения агрессивного концентрата через защитные слои бетона к арматуре.
- 3. Позволяет сохранить исходные теплофизические свойства строительных материалов в сырое время года.
- 4. В виду отсутствия органических растворителей может быть использован внутри помещения
- 5. При обработке поверхности, материал ТМ «Гидротэкс-Ф» не изменяет ее структуру, не оставляя следов и блеска.
- 6. Обработка гидрофобизатором стен жилых помещений предотвращает развитие болезнетворных микроорганизмов, грибков, плесени, что приводит к снижению появления аллергических реакций, кожных и суставных недомоганий, заболеваний лёгочных путей.
- 7. Обработка материалом фасадов и внутренних помещений помогает надолго сохранить внешний вид здания, экономя время и деньги на их ремонт.
- 8. Изготовлен из отечественного сырья (обработка им дешевле, чем аналогичными качественными зарубежными средствами)
- 9. Соотношение цена-качество.
- 10. Срок хранения рабочего раствора не ограничен.
- 11. Прост в применении
- 12. Экологически чист

199178, Санкт-Петербург, В.О., Малый проспект, 48, корп. 2, БЦ Навигатор т.: (812) 493-58-10 ф.: (812) 600-10-53 infospb@hydroteks.ru

MOCKBA

115419 Москва ул. Орджоникидзе, 11 т./ф.: (495) 785-24-49 msk@hydroteks.ru info@hydroteks.ru

РОСТОВ-НА-ДОНУ

344069 г. Ростов-на-Дону ул. Таганрогская, 144 офис 13 т./ф.: (863) 206-02-03 rst@hydroteks.ru

ЕКАТЕРИНБУРГ

620034 г. Екатеринбург ул. Бебеля, д. 17 т.: (343) 355-05-26 т.: (343) 245-30-29 qidrotex-ekb@tkural.ru

НОВОСИБИРСК

630007 г. Новосибирск ул. Фабричная, 4, 513 т.: (383) 218-01-99 ф.: (383) 266-51-06 nsk@hydroteks.ru

ХАБАРОВСК

680011 г. Хабаровск ул. Знаменщикова, 12 офис 10 т./ф.: (4212) 34-27-76 hydrotex@hydrotex.khn.ru