



## **Инструкция по применению Теплосил Гидрофобизатор — грунт**

Гидрофобизатор Теплосил-грунт — гидрофобизатор концентрат для пропитки и поверхностной обработки минеральных подложек. Для наружных и внутренних работ.

Для придания водоотталкивающих свойств различным видам кирпича, бетона, штукатурки, натурального и искусственного камня, шиферу и другим строительным материалам.

Разбавляется водой 1 к 4.

**Область применения:** Предназначен для обработки пористых водовпитывающих минеральных подложек в качестве гидрофобизатора. Для укрепления подложки и улучшения адгезии. Для грунтования этих же поверхностей для фасадных красок: акриловых, латексных, силикатных, вододисперсных (увеличивается срок службы окрасочного слоя). Проникает в внутрь обработанной поверхности, образует атмосферостойкое экологически чистое покрытие, обладающее уникальными свойствами: паропроницаемость, позволяющая пропускать влагу в виде пара изнутри здания, водостойкость, предотвращающую капиллярное проникновение дождевой воды и брызг в конструкцию, и водоотталкивание — способность отталкивать влагу, скатывающуюся в виде капель «эффект лотоса». Уменьшает появление солей на поверхности строения, таким образом, препятствует повреждению фасада здания.

**Способ применения:** для приготовления рабочей смеси необходимо перемешать концентрат, затем развести водой в соотношении: 4 части воды на 1 часть «Теплосил Гидрофобизатор — грунт».

Наносить на сухую поверхность при помощи кисти, валика, распылителя в несколько слоев (с интервалом не более 10 минут) до полного насыщения поверхности при температуре окружающего воздуха от +5<sup>0</sup>С до +30<sup>0</sup>С.

По окончании работ инструмент промыть водой.

Водоотталкивающий эффект наступает в течение 24 часов.

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

Расход готового раствора: 150-300 мл/м<sup>2</sup> - в зависимости от пористости поверхности.

Внешний вид: жидкость белого цвета.

**Хранение:** в плотно закрытой таре при температуре от +5<sup>0</sup>С. Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления.

**Меры безопасности:** Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза или на кожу промыть водой. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Пожаро-взрывобезопасен!

Срок службы покрытия: 8 лет и более.

Упаковка: 1л., 5л. Канистры.