



Гидрофобизирующий состав Лотус Т ТЕХНИКОЛЬ

Произведено согласно: ТУ 20.59.55-138-72746455-2021

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Гидрофобизирующий состав ТЕХНИКОЛЬ Лотус Т представляет собой однородную жидкость, состоящую из акриловой эмульсии, гидрофобизирующих и специальных добавок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для защиты поверхностей из минеральных материалов от воздействия влаги. Способствует интенсификации цвета готовых изделий. Не содержит органических растворителей. Рекомендуется для нанесения на следующие поверхности: бетон, ячеистый бетон, силикатный и керамический кирпич, природный камень, шифер, тротуарная плитка и другие строительные материалы минерального происхождения. Состав применяется для защиты как мелкоштучных бетонных изделий (плитка, бордюр и т.п.) так и строительных конструкций, в том числе фасадов зданий, фундамента, цоколей, отмостки, крыш, каменных дорожек и других поверхностей, подверженных увлажнению.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- готов к применению;
- облегчает очистку поверхности от грязи и льда;
- придает поверхности легкий глянцевый оттенок;
- обладает сильными водоотталкивающими свойствами;
- интенсифицирует цвет изделия;
- низкая вязкость;
- устраняет капиллярный подсос;
- препятствует появлению повторных высолов;
- предотвращает появление мха, лишайника, плесени;
- повышает стойкость к атмосферной коррозии и химическую стойкость;
- небольшой расход;
- экологичен, не содержит растворителей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Внешний вид	-	-	Однородная молочно-белая жидкость без посторонних включений	ТУ 20.59.55-138-72746455-2021
Плотность	г/см ³	±0,03	1,01	ТУ 20.59.55-138-72746455-2021
Показатель активности водородных ионов	ед. рН	в пределах	5,0-9,0	ТУ 20.59.55-138-72746455-2021

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Нанести эмульсию на чистую поверхность с помощью кисти, валика или распылителя равномерно в 1-2 слоя. После нанесения защищают поверхность от воздействия влаги в течении 6-12 часов до высыхания состава. Максимальная защита наступает через 24 часа после нанесения. Обработку поверхности необходимо производить при температуре от 10°С до 35°С. Возможно нанесение распылением с применением автоматического оборудования. Расход материала составляет 100-220 г/м² в зависимости от пористости поверхности. При проведении работ необходимо использовать очки, защитные перчатки. При попадании средства в глаза – немедленно промыть под струей воды. При попадании на кожу – смыть водой с мылом. В случае необходимости обратиться за медицинской помощью.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гидрофобизирующий состав Лотус Т необходимо хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре выше 5°C. Замораживание не допускается.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Срок хранения в условиях сухого склада при температуре от 5°C до 30°C - 12 месяцев.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Гидрофобизирующий состав Лотус Т поставляется в бочках 220 л и пластиковых евроконтейнерах 1000 л, а также в канистрах 1, 5 и 10 л.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 2931 90 000 1

ОКПД2 (ОК 034-2014): 20.59.55.110

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

