



Антисептик универсальный ТЕХНИКОЛЬ

Произведено согласно: ТУ 20.59.59-145-72746455-2023

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Антисептик универсальный ТЕХНИКОЛЬ представляет собой водный раствор на основе высокоактивных биоцидов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для уничтожения и предотвращения образования плесени, грибов, мхов, лишайников на минеральных материалах (камень, бетон, гипс, штукатурка, керамическая плитка, гипсокартонные плиты и т.д.) и древесине (фанера, ДВП, ДСП и т.д.). Рекомендуется для обработки фасадов и цоколей зданий, заборов, помещений с повышенной влажностью (подвалы, погреба, кухни, ванные комнаты, теплицы). Может добавляться в штукатурные, кладочные растворы, шпатлевку в качестве биоцидной добавки. Средство обладает долговременным эффектом.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- готов к применению;
- эффективно защищает от всех видов биопоражений;
- подходит для наружных и внутренних работ;
- длительная защита;
- полностью впитывается, не образует пленки;
- не влияет на адгезию последующих слоев ЛКМ;
- экологичен, не содержит хлора и растворителей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Внешний вид	-	-	Однородная полупрозрачная жидкость	ТУ 20.59.59-145-72746455-2023
Плотность	г/см ³	±0,03	1,03	ТУ 20.59.59-145-72746455-2023
Показатель активности водородных ионов	ед. рН	в пределах	4,0-9,0	ТУ 20.59.59-145-72746455-2023

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Обработку поверхности необходимо производить только в сухую погоду при температуре не ниже 5°C. Первоначально необходимо очистить поверхность от грязи и непрочно держащихся грибов и плесени (скребком, шпателем, диском, наждачной бумагой), промыть водой и просушить. Ранее окрашенные поверхности тщательно очистить (отшлифовать, ошкурить) от старого лакокрасочного слоя. При особо глубоком поражении использовать исходный состав, при среднем уровне поражения разводить водой в соотношении один к одному. Для профилактической обработки возможно двукратное разведение. Нанесение производить при помощи малярной валика, или распылителя равномерным слоем на обрабатываемую поверхность. При профилактической обработке нанести состав в один слой. При глубоком заражении состав нанести в два слоя. Через одни сутки удалить остатки биопоражений щеткой, промыть поверхность водой и провести повторную обработку составом в один слой. Последующее нанесение ЛКМ проводить не ранее чем через сутки. По окончании работ инструмент промыть водой. Расход при однократном нанесении составляет 100-200 г/м² в зависимости от основания. Во избежание повторного биопоражения минеральную поверхность, подверженную постоянному воздействию влаги, рекомендуется защитить гидрофобизирующим составом Лотус, предотвращающий проникновение влаги в строительные материалы, при сохранении паропроницаемости обработанной поверхности. При работе использовать средства защиты кожи, глаз и органов дыхания (резиновые перчатки, спецодежда, очки, респиратор). При попадании на кожу, слизистые, глаза – немедленно промыть большим количеством проточной воды в течении 10-15 минут. 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):

Антисептик универсальный необходимо хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре выше 0°C. Выдерживает 1-кратное замораживание до - 40°C.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Срок хранения в условиях сухого склада при температуре от 0°C до 30°C - 24 месяца.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Антисептик универсальный 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: 3824 40 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 20.59.59.900

КСР: 20.59.59.900.59.1.14.02-0163-000

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

