

4007

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СЕРОГО СЛОЯ ДРЕВЕСИНЫ

ГОТОВОЕ
СРЕДСТВО



БЕЗ ХЛОРА



Готовое к применению гелеобразное средство глубокого проникновения для удаления серого слоя древесины. Подходит для **деревянных заборов, палуб, настилов, террас, садовой мебели и иных деревянных конструкций**. Для наружного применения.

ИНСТРУМЕНТЫ:



ЦВЕТ:

ПЕРЕВОДИТ
ИЗ СЕРОГО
В НАТУРАЛЬНЫЙ



ДО

ПОСЛЕ

СВОЙСТВА:

- Высокоэффективный гель глубокого проникновения.
- Без запаха.
- **Не содержит хлора, формальдегида, растворителей.**
- Обладает высокой вязкостью, что позволяет наносить его на вертикальные поверхности.
- Безопасен для окружающей среды.

РАЗВЕДЕНИЕ: готовое средство

РАСХОД:

1 л на 10-30 м²

T(°C) нанесения

>5 °C

Слоёв:

1 - 2

Время действия:

20 мин

Время высыхания:

48 ч

Очистка инструментов:

водой

ПРИМЕНЕНИЕ:

- **НЕ РАЗБАВЛЯТЬ! Перед началом работ протестируйте материал на совместимость с препаратом!**
- Предварительно очистить поверхность древесины от грязи, пыли, копоти. Обрабатываемую поверхность следует увлажнить.
- Нанести средство по направлению волокон древесины ≈ 100 мл/м². Оставить примерно на 20 минут.
- Посеревший слой удалить при помощи щетки с жесткой щетиной и большого количества воды.
- Наносить защитный слой можно после полного высыхания, примерно через 48 часов (при t +23 °C и относительной влажности воздуха 50%). При более низких температурах и/или более высокой влажности время высыхания увеличивается.

СОСТАВ:

Вода, биологически расщепляемые органические кислоты, функциональные добавки, консервант.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Не смешивать с хлорсодержащими продуктами! При работе с препаратом необходимо использовать индивидуальные средства защиты: перчатки, очки, защитную одежду. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза обильно промыть проточной водой в течение 10-15 минут и обратиться к врачу. При проглатывании обильное питье, прием активированного угля и немедленное обращение за врачебной помощью. Не использовать тару для пищевых продуктов. Предохранять металлы (в т.ч. фурнитуру) и растения от прямого контакта (накрывать защитной пленкой). **Беречь от детей!**

ХРАНЕНИЕ:

СРОК ГОДНОСТИ: 24 месяца с даты производства.

Температура: от 5 °C до 35 °C

ТРАНСПОРТИРОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в недоступных для детей местах. Хранить в плотно закрытой оригинальной таре в проветриваемом помещении при температуре воздуха от +5 до +25 °C и влажности не более 75%. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагрева. Утилизация согласно СанПиН 2.1.3684-21. Сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания и размораживания. После оттаивания возможно выпадение осадка, который растворяется при дальнейшем нагревании.

ТУ 20.59.59-096-68156989-2024

СГР №: RU.54.НС.01.008.E.000440.04.24

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО "СИКМО", Россия, 142712, Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, 30 км Каширского шоссе, квартал «Пронино», владение 1, строение 1; Тел.: +7(495)4774403; 8(800)7007930; Продукт является собственной разработкой ООО «СИКМО» и основан на технологии «PLEX».



ИНФОРМАЦИЯ
НА САЙТЕ



ВИДЕО
ПРИМЕНЕНИЯ



Посетите наш сайт: **PLEX.CONSTRUCTION**