



Активатор для ТПО мембран ТехноНИКОЛЬ

Произведено согласно: ЛР26/2015 от 15.09.2015



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Активатор для ТПО мембран – предназначен для очистки и активации поверхности мембран перед сваркой. Активатор эффективно удаляет сильные загрязнения как органического происхождения (жиры, битум, следы масла) так и неорганического, возникающие при устройстве и эксплуатации полимерной кровли. При использовании Активатора происходит активация поверхности ТПО мембраны, что особенно важно при ремонте старой мембраны, а также осушение поверхности и пор мембраны от воды.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Активатор применяется для очистки и активации поверхности как новой, так и старой ТПО мембраны перед сваркой, позволяет добиться качественного сварного шва. Также может применяться для очистки инструмента. Расход активатора - 250 г на 1м² загрязненной ТПО-мембраны.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- эффективное удаление загрязнений с поверхности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Цвет материала	-	-	Прозрачный от бесцветного до светло-желтого	по спецификации изготовителя
Форма выпуска	-	-	Пластиковая канистра	по спецификации изготовителя
Вязкость кинематическая при -40°С	мм ² /с	не более	380	по спецификации изготовителя
Массовая доля ароматических углеводородов	%	не более	15	по спецификации изготовителя
Содержание водорастворимых кислот и щелочей	%	-	отсутствуют	по спецификации изготовителя
Температура кипения	°С	не ниже	220	по спецификации изготовителя

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Объем тары	л	-	3
Масса продукта	кг	-	3

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- Инструкция по монтажу гидроизоляционной системы фундамента с применением ПВХ-мембран LOGICBASE
- Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран
- Руководство по проектированию и монтажу гидроизоляции фундамента с применением полимерных мембран LOGICBASE

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Канистры с активатором транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищенном от света и влаги месте, на удалении от источников тепла, искр, пламени и прямых солнечных лучей, при температуре от плюс 5 °С до плюс 30 °С. Гарантийный срок хранения — 24 месяца.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 24 месяца со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3506 91 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 20.52.10.190

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

