



Активатор для ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ

Активатор для сварки ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ
 № ЛР26/2015 от 15.09.2015



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Активатор для ПВХ 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 ПВХ 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 ПВХ мембраны перед сваркой, позволяет добиться качественного сварного шва. Также может применяться для очистки инструмента.
 Расход – 0,25 л активатора на 1 м² загрязнённой ПВХ мембраны.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

– эффективное удаление загрязнений с поверхности.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Время высыхания	мин	не более	10	по спецификации изготовителя

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Объем	л	-	3	-
Масса	кг	-	3	-

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкции по устройству гидроизоляционной системы фундамента на основе ПВХ мембран LOGICBASE V-SL;](#)
- [Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран;](#)
- [Руководству по проектированию и монтажу гидроизоляции фундаментов с применением полимерных мембран LOGICBASE.](#)

ТРАНСПОРТИРОВКА:

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

ХРАНЕНИЕ:

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

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Пластиковые канистры объёмом 3 л, вес канистры с активатором – 3 кг.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2 20.52.10
 ТН ВЭД: 3506 91 000 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

