



Очиститель для ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ

Очиститель для ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ
 № ЛР36/2017 от 11.04.2017



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Очиститель для ПВХ мембран предназначен для удаления локальных загрязнений на поверхности ПВХ мембраны, а также для подготовки поверхности мембран перед сваркой. Удаляет загрязнения как органического происхождения (жиры, битум, следы масла) так и неорганического, возникающие при устройстве и эксплуатации полимерной кровли.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Очиститель предназначен для удаления локальных загрязнений с поверхности ПВХ мембран марки LOGICROOF и ECOPLAST и подготовки поверхности ПВХ мембран перед сваркой. Также может применяться для очистки инструмента.

Расход – 0,25 л Очистителя 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 очистителем 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 очистителем – 3 кг.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2 24.51.44.110
 ТН ВЭД: 3814 00 900 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

