



Полиуретановая мастика LOGICROOF MAST-PU

Произведен согласно договору № ЛР-1/2023 от 28.04.2023 г.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Полиуретановая мастика LOGICROOF MAST-PU - однокомпонентный полиуретановый состав для гидроизоляции сложных проходок и примыканий на кровлях из ПВХ-мембран. Обладает высокой адгезией к ПВХ мембранам ТЕХНОНИКОЛЬ. Применяется совместно с акселератор LOGICROOF MAST-AKS и праймером LOGICROOF MAST-PRIME.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Полиуретановая мастика LOGICROOF MAST-PU применяется для устройства узлов примыканий на плоских кровлях из ПВХ мембран к различным видам конструкций, выполненных из металла, дерева, бетона, камня и других материалов. Армируется с помощью геотекстиля плотностью 100 г/м². Применяется для устройства примыканий к трубам, парапетам, стенам, вентиляционным шахтам, зенитным фонарям и т.д. Расход – 1 кг на 0,6-0,8 м². Также могут применяться для ремонта и устройства заплаток на ПВХ мембранах.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая адгезия к полимерным мембранам;
- Высокая устойчивость к УФ-излучению;
- Может наноситься при отрицательных температурах;
- Может использоваться для ремонта ПВХ мембран.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытания |
|--|----------|----------|---|------------------------------|
| Внешний вид | - | - | Вязкая жидкая масса светло-серого цвета | по спецификации изготовителя |
| Вязкость, Брукфильд, 200 об/мин., шпindelь №62, при +21°C±2°C | мПа*с | ±1000 | 4000 | по спецификации изготовителя |
| Сухой остаток | % | Не менее | 95 | по спецификации изготовителя |
| Жизнеспособность мастики LOGICROOF MAST-PU в массе с добавлением 5% Logicroof MAST-AKS (t °C от 0 до +35) | час | ±1 | 2 | по спецификации изготовителя |
| Время образования поверхностной пленки, отсутствие подлипа (5% Logicroof MAST-AKS, t °C от 0 до +35) | час | ±1,75 | 5,25 | по спецификации изготовителя |
| Время отверждения покрытия (5% Logicroof MAST-AKS, t °C от 0 до +35) | час | ±11,5 | 16,5 | по спецификации изготовителя |
| Время полной полимеризации покрытия (5% Logicroof MAST-AKS, t °C от 0 до +35) | сут | ±1 | 4 | по спецификации изготовителя |
| Жизнеспособность мастики LOGICROOF MAST-PU в массе с добавлением 10% Logicroof MAST-AKS (t °C от 0 до +35) | час | ±1,75 | 3,25 | по спецификации изготовителя |
| Время образования поверхностной пленки, отсутствие подлипа (10% Logicroof MAST-AKS, t °C от 0 до +35) | час | ±9,5 | 14,5 | по спецификации изготовителя |
| Время отверждения покрытия (10% Logicroof MAST-AKS, t °C от 0 до +35) | сут | ±3 | 4 | по спецификации изготовителя |

Время полной полимеризации
покрытия (10% Logicroof MAST-
AKS, t °C от 0 до +35)

сут

±4

10

по спецификации
изготовителя

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

При производстве работ руководствоваться согласно инструкции производителя. Готовый состав наносится кистью или короткошерстным валиком. Пропорции смешивания в зависимости от температурного режима. Для температуры окружающей среды от -15 °C до -0 °C 1 кг мастики LOGICROOF MAST-PU + 0,1 кг Акселератор LOGICROOF MAST-AKS. Для температуры окружающей среды от 0 °C до +30 °C 1 кг мастики LOGICROOF MAST-PU + 0,05 кг Акселератор LOGICROOF MAST-AKS

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Полиуретановая мастика LOGICROOF MAST-PU транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить в неповрежденной оригинальной упаковке 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 +25°C. Избегать контакта с водой.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

LOGICROOF MAST-PU - металлические вёдра массой 7 кг;

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 20.30.22.180

КСР: 20.30.22.180.59.1.14.05-0054-000

ТН ВЭД: 3214101000

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектиро-
вание



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровожде-
ние монтажа



Поддержка
при
эксплуатации

