



FLAGON SR FR M2

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № WPSIT0054.b (Отменяет и заменяет WPSIT0054.a)

ОПИСАНИЕ

Синтетическая ПВХ мембрана, армированная полиэфирной сеткой, с сигнальным слоем.

Производится на заводе, сертифицированном UNI EN ISO 9001 (система менеджмента качества) и UNI EN ISO 14001 (Система экологического менеджмента).

Монтаж мембраны должны выполнять технические специалисты, аккредитованные компанией Soprema srl. Оборудование и дополнительные аксессуары должны производиться или быть одобрены компанией Soprema srl.

ОСОБЕННОСТИ

- Устойчива к ветровым нагрузкам
- Устойчива к атмосферным воздействиям и УФ излучению
- Устойчива к механическим нагрузкам
- Устойчива к проколу
- Возможные другие цвета по RAL:
 - RAL 9016 (белый/черный), с коэффициентом отражения солнечной энергии (SRI) 99, в соответствии с ASTM E 1980.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

КРОВЛИ

- Кровельная мембрана для механического крепления

СВОЙСТВА

Параметры	SR FR M2 1,50 мм	SR FR M2 1,80 мм	SR FR M2 2,00 мм	Методика испытаний
Толщина (мм)	1,50	1,80	2,00	EN 1849-2
Вес (кг/м²)	1,80	2,15	2,40	EN 1849-2
Предел прочности (Н/5см)	≥ 1100	≥ 1100	≥ 1100	EN 12311-2
Относительное удлинение (%)	≥ 15	≥ 15	≥ 15	EN 12311-2
Сопротивление раздиру (Н)	≥ 200	≥ 200	≥ 200	EN 12310-2
Сопротивление удару (мм)	≥ 800	≥ 900	≥ 1250	EN 12691
Полная складываемость при отрицательной температуре, °C	≤ -25	≤ -25	≤ -25	EN 495-5
Водонепроницаемость (6 часов при 0,5 МПа)	выдерживает	выдерживает	выдерживает	EN 1928 met. B
Изменение размеров при нагревании (после 6 часов при 80°C), %	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	EN 1107-2
Устойчивость к атмосферному воздействию (УФ)	Отсутствие трещин	Отсутствие трещин	Отсутствие трещин	EN 1297
Устойчивость к прорастанию корней	выдерживает	выдерживает	выдерживает	EN 13948
Устойчивость к статическому продавливанию (кг)	≥ 20	≥ 20	≥ 20	EN 12730
Стойкость к воздействию огня (Класс)	B roof t3	B roof t3	B roof t3	ENV 1187e EN 13501-5
Реакция на огонь (Класс)	E	E	E	EN ISO 11925-2 e EN 13501-1

* classification valid only for the application of the membrane for systems as indicated by Flag certification available on request.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина	1,50 мм			1,80 мм			2,00 мм		
	1,05 м	1,60 м	2,10 м	1,05 м	1,60 м	2,10 м	1,05 м	1,60 м	2,10 м
Ширина рулона	14	23	14	14	23	14	14	23	14
Количество рулонов на палете	20 м			20 м			20 м		
Длина рулона	цветно-серый / темно-серый								

ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА

Уникальный идентификационный код продукта: WPSIT0054

Мембраны FLAGON SR FR M2 производятся компанией SOPREMA srl in Chignolo d'Isola (Italy) и имеют маркировку CE № 1085-CPR-010 в соответствии с EN 13956:2012.

По своему химическому составу мембраны не поддаются под действие требований, изложенных в регламенте CLP (EC) № 1272/2008 и EC № 487/2013 и последующих поправках к опасным веществам. Мембраны утилизируются как твердые бытовые отходы. Указанная в техническом листе информация не является исчерпывающей, компания SOPREMA srl может изменять её без предварительного уведомления. Компания SOPREMA srl, имеет право изменять состав и характеристики продукции в любое время и без предварительного уведомления, а также прекращать её производство. Компания SOPREMA srl оставляет за собой право по мере развития технологий и ноу-хау изменять без предупреждения состав и условия использования своих материалов, а впоследствии и их цену. В результате заказы принимаются только на основании условий и технических условий, действующих на момент их получения.

ООО "МАММУТ-Стройматериал"

Адрес: 105064, Москва г, улица Земляной Вал, дом 9, этаж 4, офис 4047

Тел.: +7 (495) 287-13-43

e-mail mammouth-stroymaterial@soprema.com

www.soprema.com

