

# SOPRALENE FLAM 180

**SOPRALENE FLAM 180** представляет собой SBS модифицированную рулонную битумную гидроизоляционную мембрану, армированную нетканым полиэстером.

Обе стороны материала покрыты термоплавкой полимерной пленкой.

## Область применения

**SOPRALENE FLAM 180** используется в качестве первого или второго слоя во всех двухслойных битумных гидроизоляционных системах.

Подробности применения материала описаны в действующих Технических рекомендациях или Техническом руководстве SOPREMA.

## Состав

SOPRALENE FLAM 180	
Вид основы	Нетканый полиэстер
Связующее вещество	Модифицированный битум : комбинация специально подобранных битумов и термопластичных SBS* полимеров
Толщина Допустимые отклонения	2,9 мм (-5 % ; +5 %)
Верхняя сторона	Полимерная пленка
Нижняя сторона	Полимерная пленка
Зона перехлеста	≥ 60 мм
*В соответствии с директивами UEAtc по нормам производства гидроизоляционных SBS модифицированных битумных покрытий.	

## Упаковка

SOPRALENE FLAM 180	
Размеры рулона	10 м x 1 м
Вес рулона	около 35 кг
Хранение	В вертикальном положении на поддоне в заводской полиэтиленовой упаковке
<p>Длина рулона указана с допуском ≤ 1%.            Ширина рулона указана с допуском 1% (UEAtc).            Рулоны необходимо хранить в вертикальном положении на ровной поверхности. Поддоны можно штабелировать не более двух штук с разделительным слоем. Во время хранения защищайте рулоны от влаги. В холодную погоду мы рекомендуем перед монтажом выдерживать рулоны при минимальной температуре + 5 °C не менее 10-12 часов.</p>	

\*Prevents from the arduousness for roofers on worksite

Компания SOPREMA оставляет за собой право изменять состав своих материалов и, следовательно, их цены без предварительного уведомления. По этой причине все заказы будут приниматься только в соответствии с условиями, действующими на дату заказа.

ООО «МАММУТ Стройматериал»  
 105064, Москва г, улица Земляной Вал, дом 9, этаж 4, офис 4047  
 Тел.: +7 (495) 287-13-43  
 e-mail: [mammouth-stroymaterial@soprema.com](mailto:mammouth-stroymaterial@soprema.com)  
[www.soprema.com](http://www.soprema.com)

## Показатели (не попадающие под CE маркировку)

	SOPRALENE FLAM 180
Стойкость к статическому продавливанию (NF P 84-352) - с <b>SOPRALENE FLAM 180</b> или <b>SOPRALENE FLAM JARDIN</b>	≥ 25 кг (L4)
Устойчивость к динамическому проколу (NF P 84-353) - с <b>SOPRALENE FLAM 180</b> или <b>SOPRALENE FLAM JARDIN</b>	≥ 20 J (D3)
FIT классификация: - с <b>SOPRALENE FLAM 180</b> или <b>SOPRALENE FLAM JARDIN</b>	F5 I5 T4

## Монтаж

**SOPRALENE FLAM 180** должен наплавляться только методом термической сварки с помощью пропановой горелки.

Горячий битум не должен использоваться для приклеивания рулонов в процессе монтажа.

## Особые положения

### Техника безопасности и охрана окружающей среды:

Продукт не содержит каких-либо веществ, способных нанести вред здоровью или окружающей среде, и соответствует принятым требованиям по охране труда и технике безопасности.

### Прослеживаемость происхождения продукта:

О происхождении продукта можно узнать при помощи кода производителя на упаковке.

### Контроль качества:

**SOPREMA** всегда придавала первостепенное значение качеству своей продукции, уважительному отношению к людям и окружающей среде. Поэтому, мы применяем комплексный подход к контролю качества и охране окружающей среды, в соответствии со стандартами **ISO 9001** и **ISO 14001**.

