

## FLAGON SR Copper Art

### Описание

Эластичная, армированная полиэстером ПВХ мембрана. Верхняя сторона окрашена в медный цвет. Используется в качестве однослойной гидроизоляции с механическим креплением, имитация меди. Мембрана отличается очень высокой устойчивостью к проколам, механическим повреждениям, атмосферным воздействиям, в том числе УФ-лучам, влажности, теплу.

### Состав

	FLAGON SR Copper Art
Материал	эластичный ПВХ
Основа	полиэстер
Цвет верхней стороны	медь

### Упаковка

	FLAGON SR Copper Art
Толщина мембраны (мм)	1,8
Длина рулона (м)	20
Ширина рулона (м)	1,60
Вес рулона (кг)	68,8
Рулонов на палете	12

### Характеристики

		FLAGON SR Copper Art
Толщина мембраны (мм) (EN 1849-2)	MDV	1,8
Вес (кг/м <sup>2</sup> ) (EN 1849-2)	MDV	2,15
Предел прочности (Н/5 см) (EN 12311-2 мет.А)	MLV	1100
Относительное удлинение (%) (EN 12311-2 мет.А)	MLV	15
Сопротивление раздиру (Н) (EN 12310-2)	MLV	200
Сопротивление удару (мм) (EN 12691 мет.А)	MLV	900
Складываемость при отрицательной температуре (°C) (EN 495-5)	MLV	-25
Прочность сварного шва (Н/5 см) (EN 12316-2)	MLV	200
Сопротивление сдвигу сварного шва (Н/5 см) (EN 12317-2)	MLV	600 (разрыв по материалу)
Водонепроницаемость (EN 1928 мет.В)		соответствует
Стабильность размеров (%) (EN 1107-2)	MLV	0,5
Долговечность: воздействие УФ, тепла и воды (EN 1297)		класс 0
Устойчивость к прорастанию корней (EN 13948)		соответствует
Статическое продавливание (кг) (EN 12730 мет.А)	MLV	20
Реакция на огонь (EN 11925-2 / EN 13501-1)		E

MDV = заявленное производителем значение / MLV = предельное значение / NPД = значение не определялось

### Монтаж

Гидроизоляционная мембрана крепится механически. Сварка мембраны должна выполняться горячим воздухом при помощи специального фена типа Leister. Свариваемые кромки должны быть чистыми и сухими. Мембрана применяется в сочетании с аксессуарами от Flag.

Компания SOPREMA оставляют 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.

## Сертификаты

ВВА 00/3684

## Дополнительная информация

### Гигиена, здоровье и защита окружающей среды

Продукт не содержит никаких веществ, которые могут нанести вред вашему здоровью или окружающей среде, и соответствует общепринятым требованиям по охране здоровья и безопасности.

Для получения дополнительной информации, изучите соответствующий паспорт безопасности.

### Управление качеством и безопасность

Компания **SOPREMA** всегда уделяет большое внимание качеству выпускаемой продукции, защите окружающей среды и безопасности. По этой причине мы используем независимо контролируемые Системы обеспечения качества и охраны окружающей среды в соответствии с **EN ISO 9001** и **EN ISO 14001**.

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.