

Технический лист N° WPSIT0066.a

Отменяет и заменяет WPSIT0066-17.03

ОПИСАНИЕ

Синтетическая ПВХ мембрана Silver Art® для механического крепления, армированная полиэфирной сеткой и покрытая специальным финишным лаком. Мембрана изготавливается методом литья полимерного компаунда, содержащего алюминиевую пудру, в поверхностном слое, которая придает мембране особую эстетическую внешность, имитирующую стальной оцинкованный лист.

Изготовлено на заводе, сертифицированном по стандартам 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 атмосферным воздействиям и УФ излучению
- Устойчива к ветровым нагрузкам
- Устойчива к механическим нагрузкам
- Устойчива к проколу

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

КРОВЛИ

- Дизайнерское оформление кровли
- Кровельная мембрана для механического крепления

СВОЙСТВА

		SILVER ART Glossy SR 1,80	Методика испытаний
Толщина	(мм)	1,80	EN 1849-2
Вес	(кг/м ²)	2,15	EN 1849-2
Предел прочности	(Н/5см)	≥ 1100	EN 12311-2
Относительное удлинение	(%)	≥ 15	EN 12311-2
Устойчивость к статическому продавливанию	(кг)	> 20	EN 12730 met. B
Полная складываемость при отрицательной температуре	(°C)	≤ - 25	EN 495-5
Водонепроницаемость (6 часов при 0,5 МПа)		Выдерживает	EN 1928 met. B
Изменение размеров при нагревании (после 6 часов при 80°C)	(%)	≤ 0,5	EN 1107-2
Ускоренное старение под воздействием УФ облучения		0 класс	EN 1297
Сопrotивление раздиру	(Н)	≥ 200	EN 12310-2
Устойчивость к прорастанию корней		Выдерживает	EN 13948
Реакция на огонь		E	EN ISO 11925-2 EN 13501-1

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина	1,80 мм	
Ширина	1,60 м	
Количество рулонов на палете	12	
Длина рулона	20 м	
Цвет верхнего слоя	АЛЮМИНИЙ / СЕРЕБРО	

ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА

Уникальный идентификационный код продукта: WPSIT0066

Мембраны SILVER ART Glossy SR производятся компанией SOPREMA srl in Chignolo d'Isola (Italy) и имеют маркировку CE № 1085-CPR-018 в соответствии с EN 13956:2012.

По своему химическому составу мембраны не подпадают 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 исчерпывающими, 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.