



MasterSeal® 754 OC

Внешний угловой самоклеящийся элемент для монтажа контактной листовой мембраны MasterSeal® 754

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

MasterSeal® 754 OC – это специальный самоклеящийся внешний угловой элемент на основе термопластичного полиолефина, на вертикальных и горизонтальных поверхностях которого дополнительно нанесен бутилкаучук.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterSeal 754 OC используется для повышения качества сборки контактной гидроизоляционной мембраны MasterSeal 754 в местах ее перехода с вертикальной поверхности на горизонтальную на внешних углах.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает быстрое и легкое (вручную, без необходимости дополнительного прогрева для спаивания) крепление мембраны MasterSeal 754 на внешних углах конструкций;
- Идеально сочетается с мембраной MasterSeal 754.

УПАКОВКА

Толщина (мм)	1,3
Длина стороны (мм)	120
Высота (мм)	100

ПРОЦЕДУРА УСТАНОВКИ

При монтаже контактной мембраны на горизонтальной поверхности, MasterSeal 754 OC, как правило, помещается в угловые соединения. Затем с элемента удаляется защитная пленка и к нему присоединяется лента MasterSeal 934. Листы мембраны MasterSeal 754 отлично соединяются с самоклеящейся поверхностью MasterSeal 754 OC и ленты MasterSeal 934.



РАСХОД МАТЕРИАЛА

Зависит от общего размера и сложности проекта.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок годности углового приспособления MasterSeal 754 OC составляет 12 месяцев с даты производства, при условии надлежащего хранения в закрытой и неповрежденной заводской упаковке, в сухих условиях и при температуре от +5°C до +30°C. В каждой коробке размером 30см x 30см x 20 см находится по 25 угловых элементов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с продуктом необходимо использовать рабочую одежду, защитные перчатки и очки/маски, соответствующие правилам по охране труда и производственной гигиене. Продукты питания, напитки и сигареты должны содержаться вне рабочей зоны. Хранить вдали от детей. Для получения более подробной информации, пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности продукта.

Продукция сертифицирована.

Условия производства и особенности применения нашей продукции в каждом случае различны. В технических описаниях мы можем предоставить лишь общие указания по применению. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Описание	Специальный самоклеящийся внешний угловой элемент, по бокам и сверху покрытый бутилкаучуком.	
Состав материала	<u>Основа:</u> эластичный полиолефин <u>Поверхность:</u> самоклеящийся бутилкаучук, высокоэластичный, стойкий к старению. <u>Защита:</u> защитная пленка	
Применение	Уплотнение для внешних углов конструкций в сочетании с мембраной MasterSeal® 754	
Цвет	Серый	
Длина стороны	120 мм	
Высота	100 мм	
Общая толщина	1,3 мм	
Масса материала	118 г/шт. (с защитной пленкой)	
Устойчивость к воздействию температур: мин./макс.	-50°C/ + 60°C	
Температура воздуха во время монтажа: мин./макс.	-15 °C/ + 40 °C	
Физические свойства	Метод испытаний	Значение
Разрывное давление:	Внутренний тест	>1,5 бар
Химическая стойкость	Устойчивость к широкому спектру жидких химических веществ	

Представленная информация основана на нашем опыте и знаниях на сегодняшний день. Из-за наличия многочисленных факторов, влияющих на результат, информация не подразумевает юридической ответственности. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю.

Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания.

ООО «БАСФ Строительные системы»

Офис в Москве: +7 495 225 6436

Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 332 0412

Офис в Казани: +7 843 212 5506

Офис в Краснодаре: +7 861 202 22 99

Офис в Новосибирске: +7 913 917 8056

Email: stroysist@basf.comwww.master-builders-solutions.basf.ru

LD

® = Зарегистрированная торговая марка BASF-Group во многих странах мира.