



We create chemistry

MasterSeal® 934

Гидроизоляционная лента для системы мембраны MasterSeal® 754

Описание продукта

MasterSeal® 934 лента с покрытием из бутил каучука. Клеевая сторона закрыта съёмной защитной пленкой.

Сертифицирована по DIN EN ISO 9001:2008

Область применения

- Самоклеящаяся лента предназначена для использования в системе **MasterSeal® 754** для применения внахлест или ремонта поврежденных зон

Свойства и преимущества

- Может применяться для приклеивания краев мембраны **MasterSeal® 754**

- Применима для ремонта поврежденных мест мембраны
- Специально разработана для применения в система мембраны **MasterSeal® 754**

Указание по применению

Укладка материала должна выполняться квалифицированными укладчиками. За инструкцией по укладке обратитесь к региональному представителю БАСФ. Перед применением следует снять защитную пленку, которая предохраняет край лент от случайного приклеивания. Наносится прямо на поверхность **MasterSeal® 754** на край, либо на место дефекта (прокола).

Технические характеристики

Материал - MasterSeal® 934	Бутиловый каучук высокоэластичный, не боится старения, не отклеивается. Съёмная защитная пленка сверху.
Цвет	Мембрана – серый, флис - черный
Размеры	Ширина 200мм Длинна рулона 20м Толщина общая 1,0 мм
Плотность	1130 г/м ²
Устойчивость к температуре	-30°C / +60°C
Выдерживает давление воды	2,4 Бар
Физические свойства (DIN EN ISO 527-3)	
Продольная нагрузка на разрыв	145Н/ 15мм
Поперечная нагрузка на разрыв	146Н/ 50мм
Продольная нагрузка на растяжение	1740 %
Поперечная нагрузка на растяжение	1773 %
Поглощение энергии при 25% эластичности поперечная	2,81 Н/мм
Поглощение энергии при 50% эластичности поперечная	2,84 Н/мм
Испытание на отклеивание стыка по ПВХ основанию	13 Н/20 мм
Химическая устойчивость	Устойчива к широкому ряду химикатов

Значения получены при испытании образцов, производимых при температуре +23°C, в условиях относительной влажности 50%.



We create chemistry

MasterSeal® 934

Гидроизоляционная лента для системы мембраны MasterSeal® 754

Хранение

Хранить с сухом прохладном темном месте.

Срок годности

При обычных условиях хранения при температуре от +5°C до +30°C в закрытой оригинальной упаковке срок хранения составляет 12 месяцев.

Меры безопасности

Не приближаться к складским помещениям во время пожара. Хранить продукцию следует в хорошо проветриваемых помещениях. Во время работы следует использовать рабочую одежду, защитные перчатки, очки и маску в соответствии с правилами охраны здоровья и труда. При проглатывании следует немедленно обратиться к врачу. Запрещается пронос пищевых продуктов и напитков на строительную площадку, где применяется продукт. Для дополнительных сведений см. Паспорт безопасности материала.

Ответственность

Сведения, содержащиеся в этом техническом документе, основываются на наших научных и практических знаниях. BASF несет ответственность только за качество продукта. При применении продукта в других местах и другими способами, кроме описанных выше, а также неправильном применении, BASF не несет ответственности за возможные последствия. Данный технический документ делает недействительными прошлые издания и действует до выхода нового. (10/2016)

ООО "Нолимит Германия"
61057 Харьков, ул. Рымарская 21-А

т.+380(57)750 61 69

т.+380(68)164 34 34

e-mail: info@no-limit.com.ua

www.no-limit.com.ua

® - зарегистрированная торговая марка BASF