



ARDEX SW

S 2-K уплотнительный набор

ARDEX SW 12 S 2-K уплотнительная лента 120

ARDEX SW-W S 2-K уплотнительная манжета 120 x 120

ARDEX SW-F S 2-K уплотнительная манжета 425 x 425

ARDEX SW90 S 2-K внутренний угол 90°

ARDEX SW270 S 2-K внешний угол 270°

Уплотнительный набор для эластичной гидроизоляции деформационных и стыковочных швов, примыканий и отверстий с опасностью появления трещин.

Применяется в системе с гидроизоляционной массой ARDEX S 2-K

Применяется при комплексной гидроизоляции

- Согласно инструкции «Комплексная гидроизоляция» Союза немецких строительных предприятий
- Согласно свода строительных правил А, часть 2, № 1.10 »Жидкие гидроизоляционные материалы, используемые в системе с...«, Класс нагрузки от А до С

Водонепроницаем и устойчив к погодным воздействиям

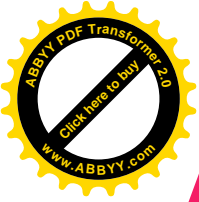
Обладает высокой прочностью на разрыв, хорошо тянется

Устойчив к воздействиям спиртов

Устойчив к агрессивной среде



ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf-Hürmer
Straße 40
Tel.: +43(0)27 54/70 21-0
Fax: +43 (0) 27 54/24 90
office@ardex.at
www.ardex.at



ARDEX SW

S 2-K уплотнительный набор

Область применения:

Для внутренних и наружных работ. Для стен и пола.

- В помещениях с постоянной влажностью без воды на поверхности.
- в помещениях с постоянной влажностью, подвергающихся давлению воды, например, в бассейнах.
- Снаружи помещений, на балконах, лоджиях, террасах.
- в производственных помещениях, например, на кухнях, в пивоварнях и т.д.

Уплотнительный набор ARDEX SW S 2-K предназначен для эластичной гидроизоляции деформационных и стыковочных швов, примыканий, а также для изоляции стоков и трубопроводов.

Применяется в системе с гидроизоляционным составом ARDEX S 2-K.

Описание:

Уплотнительный набор ARDEX SW S 2-K состоит из двусторонне ламинированного нетканого носителя из полиэстера с полиуретановым несущим слоем.

Материал водонепроницаем, легко разрезается ножом или ножницами, хорошо укладывается в гидроизоляционные составы, не образует складок и имеет высокую адгезионную способность по отношению к гидроизоляционным составам.

Незначительная толщина материала позволяет сделать практически ровное покрытие гидроизоляционным составом ARDEX S 2 K.

Подготовка основания:

Соблюдайте указания, содержащиеся в технической инструкции к материалу ARDEX S 2-K. Швы должны быть достаточно широки для расчетных движений и соответственно стесаны по краям.

Использование:

Лента, углы и манжеты согласно заданному размеру укладываются в свежий гидроизоляционный состав ARDEX S 2 K и крепко прижимаются кельмой или шпателем.

Следует следить за тем, чтобы гидроизоляционный состав не попал в пространство шва под ним. В зоне примыкания лента, уголки и манжеты должны иметь мин. 5 см. нахлеста или быть проклеены гидроизоляционным составом ARDEX S 2-K. После укладки всех необходимых частей уплотнительного набора можно начинать нанесение гидроизоляции. Гидроизоляционный состав наносится в два слоя на ленту, углы и манжеты. В подвижной зоне (например, на деформационном шве) гидроизоляционный состав не наносится на соответствующую ширину.

ARDEX SW-W

S 2-K уплотнительная манжета 120 x 120

Предназначена для уплотнения отверстий при прокладке труб $\frac{1}{2}$ " . Чтобы сделать отверстие большего размера, следует ножом или ножницами вырезать отверстие необходимой формы и размера, но меньше 8-12 мм. Приложить манжету точно по центру отверстия к трубе. Равномерным нажимом надеть манжету на трубу и довести до основания. Уплотнительная манжета установлена правильно, если она плотно и прочно облегает трубу.

ARDEX SW-F

S2-K уплотнительная манжета 425 x 425

Предназначена для напольных сливов или труб большого диаметра. Чтобы сделать отверстие большего размера, следует ножом или ножницами вырезать отверстие необходимой формы и размера, но меньше 8-12 мм. Приложить манжету точно по центру отверстия к трубе

Равномерным нажимом надеть манжету на трубу и довести до основания. Уплотнительная манжета установлена правильно, если она плотно и прочно облегает трубу.

В помещениях с постоянной влажностью или находящихся под водой предпочтительно применять трубы с подвижным/неподвижным фланцевым соединением или трубы с достаточно широким клеевым фланцем для приклеивания уплотнительных манжет.



Важно:

Нельзя допускать непосредственного контакта уплотнительного набора ARDEX SW S 2 K с содержащими растворитель гидроизоляционными составами и клеями.

В наиболее незащищенных помещениях с агрессивной химической нагрузкой, подвергающихся воздействию масел, горючих веществ и спиртов перед применением следует проконсультироваться с техническими специалистами.

В сомнительных случаях следует провести пробное приклеивание или тест на переносимость.

Технические данные согласно нормам качества ARDEX:

Цвет:	белый
Используется:	Для швов шириной до 30 мм
Поперечное критическое напряжение:	70 % (мембрана 600%)
Общая толщина:	ок. 0,40 мм
Общий вес:	ок. 180 г/м ²
Давление разрыва:	>3,0 бар
Допустимый прием колебаний:	макс. 80% ширины шва
Термостойкость:	-35 °С до +90 °С
Тест на образование складок при -20 °С:	Не образуется трещин

Упаковка: **ARDEX SW 12**
S 2-K
уплотнительная лента 120
Ширина: 120 мм
Длина рулона: 50 м
В коробке 1 рулон

Длина рулона: 10 м
В коробке 1 рулон

ARDEX SW-W
S 2-K уплотнительная манжета 120 x 120 мм
Длина/Ширина: 120 x 120 мм
В коробке 25 шт.

ARDEX SW-F
S 2-K Уплотнительная манжета 425 x 425 мм
Длина/Ширина: 425 x 425 мм
В коробке 10 шт.

ARDEX SW 90
S 2-K внутренний угол 90°
Сторона угла: 120 мм
В коробке 25 шт.

ARDEX SW 270
S 2-K внешний угол 270°
Сторона угла: 115 мм
В коробке 25 шт.

Хранение:

В прохладном, сухом помещении в заводской упаковке ок. 24 месяцев

