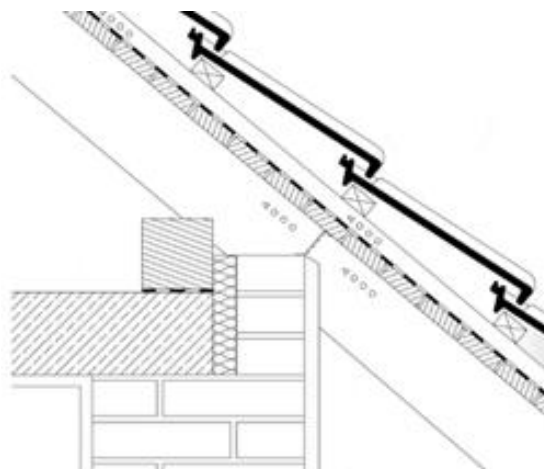


DELTA®-PROTEKT

Отсечная рулонная гидроизоляция для мауэрлатов, колонн и стоек

Рулонная отсечная гидроизоляция DELTA®-PROTEKT предназначена для защиты мауэрлатов, бревенчатых/брусовых стен, деревянных опорных элементов крыши от капиллярной влаги. DELTA®-PROTEKT обладает отличной гибкостью даже при низких температурах (гибкость -40 град. С), что позволяет исключить его повреждение в ходе работ по монтажу стропильной конструкции. Двустороннее покрытие нетканым материалом делает DELTA®-PROTEKT нескользким и очень удобным в работе. Рулоны быстро приклеиваются к армированной стяжке стены с помощью битумной мастики или клея DELTA®-THAN, нахлёсты рулонов проклеиваются аналогично.



DELTA®-PROTEKT соответствует стандарту DIN 18195 и обладает очень высокой прочностью на разрыв более 600 Н/5 см, он защищён от гниения и стабильно выдерживает ультрафиолетовое облучение. Материал поставляется в виде рулонов длиной 25 м различной ширины от 11,5 см до 1,5 м. Если на крыше используется мауэрлат шириной 150 или 200 мм, то рекомендуемая ширина ленты DELTA®-PROTEKT составляет 240 мм.

Технические характеристики DELTA®-PROTEKT

Материал	Лента из терполимера этилен-винил-ацетата (EVA) серого цвета, совместимая с битумными гидроизоляционными материалами.
Прочность на разрыв (DIN 16726)	Продольная: 700 Н/5 см, поперечная: 500 Н/5 см
Водонепроницаемость	4 м в.с., продолжительность теста 72 ч
Эквивалентная толщина сопротивления диффузии водяного пара S_d (DIN 1931)	230 м
Гибкость при низких температурах	-40 °С
Толщина	1,2 мм
Вес поверхностный	около 1100 г/м ²
Диапазон рабочих температур	от -40 до +80 °С
Ширина рулона	11,5/17,5/24/30/36,5/50/60/75/100/150 см
Длина рулона	25 м

Дата подготовки технического бюллетеня: 13.03.2013 г.