

Уплотнительная лента из битум-каучука DELTA®-DICHTBAND для уплотнения контробрешётки



- Лента шириной 50 мм подходит для самой распространённой контробрешётки 50x50 мм. DELTA®-DICHT-BAND наклеивается на подкровельную плёнку и прокатывается роликом с усилием. После монтируется контробрешётка с шагом крепления гвоздями/шурупами не более 33 см.
- DELTA®-DICHT-BAND обеспечивает наибольшую надёжность от протечек в местах перфорации плёнки гвоздями. Лента идеально подходит для конструкций как со сплошным настилом, так и без настила. В отличие от стандартных лент из вспененного полиэтилена, DELTA®-DICHT-BAND гарантированно герметизирует отверстия в плёнке даже при монтаже по сплошному настилу из обрезных досок, имеющих не одинаковую толщину.
- Важно: лента после нанесения на плёнку и прокатки роликом не может быть демонтирована. Не следует пытаться удалить ленту, т.к. это может привести к повреждению подкровельной плёнки. Лента имеет одобрение Немецкого Союза Кровельщиков (ZVDH) для устройства «нижней кровли, защищающей от дождя».

Характеристика	DELTA®-DICHTBAND D 50
Материал	Битум-каучуковая масса, нанесенная на несущую основу из силиконизированной ПЭ-пленки
Длина/ширина/толщина	10 м/50 мм/2 мм
Условия применения	Прогладить после нанесения, например, с помощью ролика. Основание: сухое, чистое, свободное от пыли, жира, имеющее твердую поверхность.
Упаковка	6 рулонов (60 пог.м.)/коробка; 16 коробок на поддоне; 96 рулонов (960 пог.м.) на поддоне
Условия хранения	Сухое, защищенное от солнца место, от + 5°C до + 25°C
Срок хранения	12 месяцев в оригинальной упаковке
Температурная стабильность	от -40 °C до +80 °C
Температурный диапазон применения	от +5 °C до +35 °C. При пониженных температурах воздуха и основания следует использовать электрофен для прогрева.
Эквивалентная толщина сопротивления диффузии Sd	>100 м

Дата подготовки 13.07.2017