

## Уплотнительная лента из бутил-каучука DELTA®-NAGEL-BAND D50 для контробрешётки



- Лента шириной 50 мм подходит для самой распространённой контробрешётки 50x50 мм. DELTA®-NAGEL-BAND D50 наклеивается на подкровельную плёнку и прокатывается роликом с усилием. После монтируется контробрешётка с шагом крепления гвоздями/шурупами не более 33 см.
- DELTA®-NAGEL-BAND D50 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®-NAGEL-BAND D50 гарантированно герметизирует отверстия в плёнке даже при монтаже по сплошному настилу из обрезных досок, имеющих отклонения по толщине.
- Важно:** лента после нанесения на плёнку и прокатки роликом не может быть демонтирована и повторно использована. Не следует пытаться удалить ленту, т.к. это может привести к повреждению подкровельной плёнки.
- Товар не подлежит обязательной сертификации. Произведено в РФ по заказу ООО ДЁРКЕН.

Характеристика	DELTA®-NAGEL-BAND D50
Материал	Бутил-каучуковая масса, нанесенная на несущую основу из силиконизированной полимерной 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 рулона (60 пог.м.)/коробка
Условия хранения	Сухое, защищенное от солнца место, вдали от отопительных приборов при температуре от + 5 °C до + 25 °C в оригинальной упаковке.
Срок хранения	36 месяцев в оригинальной упаковке при соблюдении условий хранения. Товар может быть использован после указанного срока после проверки работоспособности.
Температурная стабильность	от -40 °C до +80 °C
Температурный диапазон применения	от +5 °C до +30 °C. При пониженных температурах воздуха и основания следует использовать электрофен для прогрева. Защищать от перегрева во время хранения, транспортировки и применения.

Дата подготовки 28.05.2025