

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

АСФАЛЬТОВЫЙ САМОКЛЕЯЩИЙСЯ НИЖНИЙ СЛОЙ

Холодный самоклеящийся нижний гидроизоляционный слой из модифицированного эластомерами асфальта с переменным склеиванием стыков: Холодное склеивание в зоне стыка и на поверхности или холодное склеивание на поверхности и сварка (сплавление) продольных и поперечных швов. Требуемый тип стыка может быть определен на месте и изменен в любое время.

Модифицированная эластомерами битумная мембрана холодного склеивания с переменным количеством стыков.

1 шт. рулон = 7,5 м²

Технические характеристики	
Способ обработки	холодное склеивание, сплавление (в стыках)
Верхний слой	подкровельная пленка
Нижний слой	эластичная пленка (под ней – самоклеящийся состав холодного склеивания)
Тип опорной вставки	стеклоткань со стекловолокном
Низкотемпературная гибкость верхней стороны	≤ -25 °C
Низкотемпературная гибкость нижней стороны	≤ -30 °C
Стойкость к повышенным температурам	≥ +100 °C

BAU S-TEC KSA DUO



КОД ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	КJG QUALITY	BAUDER	Scan code for 3D model	QR CODE
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ		
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ТЕХНОЛОГ			ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМЕНОВАНИЕ Асфальтовый самоклеящийся нижний слой			BAU S-TEC KSA DUO		Лист	
			Количество листов			

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 03.06.2026 19:24:38