

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ПВХ

## BAU S-PVC IE

Внутренний угол для подоконников и стыков, 90°.

Внутренний угол из PVC-P повышает гидроизоляцию кровельных мембран в критических зонах.

Эти изделия предназначены для установки в углах 90 градусов и могут нагреваться и регулироваться для установки в углах выше и ниже 90 градусов.



Технические характеристики	
Обработка	сварка горячим воздухом при температуре около 450 °C
Материал	PVC-P
Цвет	пыльно-серый, аналогичный RAL 7035
Длина	95 мм
Ширина	95 мм
Высота	95 мм
Толщина	1,50 мм

КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY	<b>BAUDER</b>	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			КЛАСС ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ			СТН		НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.		ПРИМЕЧАНИЕ	
ТЕХНОЛОГ			ТЕХНОЛОГ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	
НАИМЕНОВАНИЕ			Внутренний угол ПВХ		BAU S-PVC IE	
			Количество листов		Лист	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 08.06.2026 05:54:37