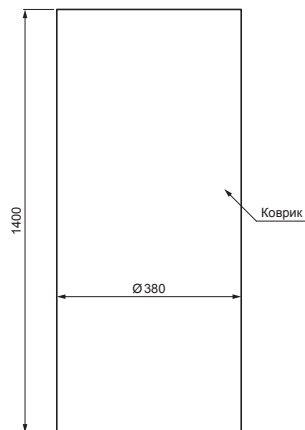


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

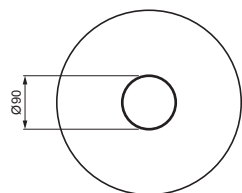
СТРУКТУРИРОВАННЫЙ КОВРИК 8 mm


SD-EUV FOLIA ROHOZ



Пример использования структурированного коврика 8 мм под кровельное покрытие KJG FALZ.

Полиамидный структурированный разделительный слой Толщина 8 мм.



 Полипропилен – multifilament

Использование:

Структурированный коврик укладывается на разделительные слои большой площади, при этом нижняя конструкция образована деревянной опалубкой или древесным материалом (например, плитами ОСБ). В основном используется для крыш из листового металла с уклоном от 5° до 20°, а также для вентилируемых кровельных покрытий с основанием из крупноформатных древесных плит.

Структурированный мат выравнивает отклонения плоскостности основания до 2 мм и улучшает скольжение длинных закрывающих полос. Еще одной положительной особенностью является улучшение передачи шума, вызванного дождем, до 9 дБ.

Технические характеристики	
Размер рулона	1,4 м x 25 пм = 35 м ²
Вес площади	прибл. 300 г/м ²
Реакция на огонь	F
Устойчивость к УФ-излучению	4 месяца *
Масса	10,5 кг

* Уф-стабилизация в течение 4 месяцев в соответствии с искусственным старением, проведенным в лаборатории, с учетом условий среднего воздействия солнца для климата Центральной Европы

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ			
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ					
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ					
ТЕХНОЛОГ		ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМЕНОВАНИЕ			SD-EUV FOLIA ROHOZ		
Структурированный коврик 8 mm			Количество листов	Лист 	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 03.06.2026 20:00:11