1 2 3 4 5 6 7 8

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

NOVAPUR ПИСТОЛЕТНАЯ ПЕНА 750 мл SCH-NOVAPUR 750ML МАЛОРАСТЯЖИМАЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

- для профессионалов
- строительные и конструктивные соединения
- соединение строительных деталей и материалов
- тепло и звукоизоляция

ФУНКЦИИ:

- отличная адгезия к различным основаниям
- очень хорошие теплоизоляционные свойства
- устойчив к воде, насекомым и старению
- термостойкость от -40°C до 90°C, кратковременно до 130°C
- не устойчив к прямому УФ-излучению

Технические характеристики						
Состав	безсиликоновый герметик для швов на основе синтетического каучука					
Цвет	светло-желтый					
Время липкости	≤ 10 мин.					
Возможность резки	≤ 40 мин. (23 °C)					
Полное затвердевание	24 часа.					
Стабильность размеров	≤ 5%					
Класс воспламеняемости	B3/F					
Температура нанесения	от +5 °C до +30 °C					
Температурная стойкость	от -60 °C до +100 °C					
Срок хранения	12 месяцев (при температуре от +5 °C до +30 °C)					
Объем	750 мл					
Bec	0,920 кг/шт.					

NIZKOROZŤAŽNÁ PENA NIZKOROZŤAŽNÁ PENA

КОД	изменение	ДАТА		ПОДПИСЬ		JG
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА КЛАСС ОТХОДОВ					ВЕС кг	ШКАЛА
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ						
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ		
ПРО	ВЕРИЛ					
TEXH	ТЕХНОЛОГ ТЕХНОЛОГ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМ	наименование Novapur пистолетная пена 750 мл малорастяжимая				SCH-NOVAPUR 750ML Nuct	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 03.12.2025 14:08:46

1 2 3 4 5 6 7