

Техническая информация

ООО «ФОЛЬМАНН»

142434, Московская область,
г.Ногинск, деревня Новое
Подвязново, дом 11, офис 1Тел.: (495) 665 60 00
E-Mail: follmann@mail.ru
Internet: www.follmann.ru

FOLCO MELT 5002B

Тип продукции:	Термоклей в виде гранул
Область применения:	Изготовление сборных конструкций, где требуется упругое и гибкое клеевое соединение, в том числе для склейки независимых матрасных блоков.
Характеристики:	Отличная клеящая способность в горячем виде. Длительное время задержки перед склеиванием.
Способ нанесения:	Форсунка или валик

Параметры:	• Вязкость (По Брукфильду)	5500 – 6500	мПа·с	(при 150 °С)
		4000 – 5000	мПа·с	(при 160 °С)
		2750 – 3750	мПа·с	(при 175 °С)
		2000– 3000	мПа·с	(при 180 °С)
	• Точка размягчения (R&B)	105-110	°С	
• Открытое время	до 15	секунд		
• Цвет		от светло-желтого до желтого		

Инструкция по применению:	• Рабочая температура 160-175 °С
----------------------------------	---

Статус FDA:	Все сырьевые материалы соответствуют 21 CFR 175.105, adhesives.
Упаковка:	Картонные коробки или мешки (бумажные, п/э), упакованные на европалете.
Хранение:	Не менее 2 лет в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте.
Технические условия:	ТУ 20.52.10-001-73096189-2021
Руководство по применению:	Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности. Необходимо всегда соблюдать меры предосторожности. Пожалуйста, всегда следуйте внутренним инструкциям безопасности. В случае необходимости обращайтесь в ООО «ФОЛЬМАНН» за поддержкой.

Данная информация основана на практическом опыте. Заказчик перед использованием продукта должен выяснить его пригодность к конкретному объекту применения, так как конечное использование этого продукта находится вне сферы нашего влияния. Рекомендуем в каждом конкретном случае проводить испытание продукта. Производитель оставляет за собой право усовершенствовать продукт. Производитель также несет ответственность только за характеристики и свойства продукта, приведенные в листе технической информации. Соглашения о дополнительных характеристиках продукта, выходящих за рамки данного технического листа, имеют силу, если они заключены в письменной форме. В особенности это касается пригодности продукта для достижения определенных свойств конечного изделия.