

ИнтерМелт 5504

ТИП ПРОДУКТА	Термоклей в гранулах
СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ	В полиграфии при изготовлении книг, журналов, каталогов и справочников и другой подобной продукции методом бесшвейного скрепления.
СВОЙСТВА	Очень хорошая клеящая способность широкого спектра сортов бумаги. Хорошая эластичность. Отличная тепловая устойчивость к высоким температурам. При использовании мелованной бумаги требуется дополнительное тестирование.
ТИПЫ МАШИН	Высокоскоростные переплетные машины.
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	160 – 180° C
ВЯЗКОСТЬ (по Брукфильду)	7 750 – 9 550 мПас / 160° C 5 000 – 6 500 мПас / 180° C
ОТКРЫТОЕ ВРЕМЯ	6 – 8 секунд / толщина пленки 0,7 мм
ВРЕМЯ СХВАТЫВАНИЯ	30-45 секунд
ТОЧКА РАЗМЯГЧЕНИЯ (R & B)	78 – 83° C
ЦВЕТ	Белый
СТАТУС FDA	Все сырьевые материалы соответствуют 21 CFR 175.105, adhesives.
УПАКОВКА	п/э мешки по 25 кг, упакованные на европалете.
СРОК ХРАНЕНИЯ	Не менее 2 лет в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте.
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	ТУ 2242-001-96763866-2006, изменение № 2

ПРОСИМ ОБРАЩАТЬСЯ ПО ТЕЛ.+7-812-334 9033, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ИЛИ +7-495-518 7882, МОСКВА, INFO@INTERMELT.RU

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 ИСПЫТАНИЯ ПРОДУКТА.