**DUDITACK 4087**

Клей-расплав на основе синтетических полимеров.

***Характеристики***

- высокая адгезионная способность

- высокая когезионная способность

# ***Технические характеристики***

Основа синтетический полимер

Форма желтая прозрачная пленка

Вязкость Brookfield (DIN EN ISO 2555) около 25000 мПА при 160°С

Вязкость Brookfield (DIN EN ISO 2555) около 7000 мПА при 180°С

Температура размягчения около110°С

***Санитарно-пищевые нормы***

Все компоненты этого клея соответствуют требованиям Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов FDA 175.105, пункт (21).

***Нанесение***

Duditack 4087 предназначен для склеивания и сборки различных материалов: бумага, ткани, пленки (кроме ПВХ из-за содержания пластификаторов).

# ***Условия применения***

Температура при нанесении 160-180°С

Способ нанесения распыление, вальцы

***Хранение***

Клей стабилен в течение 12 месяцев при хранении в оригинальной упаковке при температурах от 10 до 35°С. Рекомендуется хорошо перемешивать остатки продукта. Не мешать с другими продуктами.

***Упаковка***

Подушечки в коробке по 15 кг*.*

***Информация по безопасности***

Для получения информации об использовании, транспортировке и утилизации продукта обратитесь к карте безопасности.

***Примечание***

Предоставленная информация и в особенности информация по применению и нанесению наших продуктов основывается на наших знаниях и опыте. Содержание технической спецификации имеет общий характер и не является гарантией, по причине разнообразия используемых материалов и условий нанесения, которые мы не в состоянии контролировать. Рекомендуется предварительный тест для проверки применения наших клеев при реальных условиях и применяемых материалах.