

ANSERTHERM M47, M47B, M47C, M47BP, M47P, M47Z

ПРОДУКТ

Термоплавкий клей в виде гранул, на основе сополимеров винилацетата и этилена.

ПРИМЕНЕНИЕ

Клей группы Ansertherm M47 предназначены для склеивания бортов из полиэфира, меламин, ПВХ, сополимеров и импрегрированной бумаги для деревянных плит и древесиноподобных материалов.

СВОЙСТВА

- Высокая стабильность цвета
- Великолепная термическая стойкость спая
- Великолепное качество спая

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Исследуемое свойство	Требования
1.	Цвет	Натуральный светлый-бежевый, белый, черный, коричневый, красный, зеленый
2.	Вязкость (по мет. Брукфильда)	41 000 ± 5 000 мПа*s (190°C) 73 000 ± 7 000 мПа*s (170°C)
3.	Температура мягкости (по мет. R&B)	110 ± 2°C
4.	Густота	1,45 ± 0,02г/см ³
5.	Время трамбования	30 мин
6.	Время сушки (температура 190°C)	6 сек.

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Клей может применяться в облицовочном оборудовании.

Условия обработки:

- Температура склеиваемых материалов
18 – 22°C
- Температура окружающего воздух
18 – 22°C
- рабочая температура topielniku 170 - 200 °C
- Влажность склеиваемых материалов
8 – 10%
- Температура работы с валиком 170 – 200°C
- Скорость подачи мин 17 м/мин.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытых упаковках, в сухих и холодных помещениях, в температуре +5 до +24°C, вдали от источников тепла. Гарантийный срок: 12 месяцев с даты производства

Наши данные опираются на лабораторные и практические опыты. По поводу разнообразия веществ, способов применения и местных условий, на которые мы не имеем никакого влияния, мы не даём никаких гарантий - даже под углом патентного права.

УПАКОВКА

Бумажные мешки 25 кг, нв поддонах 40 шт. (1000 кг).