

ANSERTHERM M2

ПРОДУКТ

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

ПРИМЕНЕНИЕ

Ansertherm M2 предназначен для склеивания облицовочных поверхностей из МДФ, древесностружечных плит или целой древесины с помощью фольги на бумажной основе (финиш) и ПВХ.

СВОЙСТВА

- Высокая стабильность цвета
- Великолепная термическая стойкость спая
- Великолепное качество спая
- Не содержит наполнителей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Исследуемое свойство	Требования
1.	Цвет	янтарный, прозрачный
2.	Вязкость (по мет. Брукфильда)	5 000 ± 1 000 mPas (170°C) 9 000 ± 3 000 mPas (150°C)
3.	Температура мягкости (по мет. ПИК)	90 ± 2°C
4.	Густота	0,98 ± 0,02 g/cm ³
5.	Время сушки	4,5 – 5,5 с

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Клей может применяться в облицовочном оборудовании.

Условия обработки:

- Температура склеиваемых материалов 18 – 22°C
- Температура окружающего воздуха 18 – 22°C
- Влажность склеиваемых материалов 8 – 10%
- Температура работы с валиком 160 – 190°C

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.

УПАКОВКА

Мешки PE 20 кг, на поддонах -50 шт. (1000 кг).

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.