

## ANSERTHERM WB22

### ПРОДУКТ

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

### ПРИМЕНЕНИЕ

Ansertherm WB22 предназначен для склеивания бортов из полиэфира, меламина, ПВХ, сополимеров и импрегрированной бумаги.

### СВОЙСТВА

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

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Исследуемое свойство	Требования
1.	Цвет	Натуральный, бежевый
2.	Вязкость (по мет. Брукфильда)	42 000 ± 4 000 мПа*s (170°C) 60 000 ± 5 000 мПа*s (150°C)
3.	Температура мягкости (по мет. ПИК)	88 ± 2°C
4.	Густота	1,27 ± 0,03 г/см <sup>3</sup>
5.	Время сушки	7 с

### УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Оборудование для склеивания установить согласно с инструкцией. Клей может применяться типичным способом.

Хорошие результаты можно получить в нижеследующих условиях:

- Температура склеиваемых материалов и воздуха 18 – 22°C
- Влажность склеиваемых материалов 8 – 10%
- Температура работы с валиком 140-170°C
- Скорость подачи от 10 м/мин

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в оригинальных упаковках, в сухих помещениях, в температуре (5 ÷ 24 °C) до 12 месяцев.

Хранить вдали от непосредственных источников тепла.

### УПАКОВКА

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