

### ТИП КЛЕЯ

Клей-расплав на основе каучука для производства матрасов.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для склеивания слоев пружинного матраса, подложек, включая нетканое волокно, хлопок, поролон, латекс, кокос и т.д.

### ОПТИМАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Рабочая температура	160 - 180°C
Температура в помещении и рабочих материалов	> 15°C
Способ нанесения	форсунка

- При работе необходимо соблюдать температурный режим.
- Избегайте длительного перегрева клея выше 180°C.
- Влажность в помещении должна быть постоянной, а относительная влажность должна быть в пределах 50%.
- Температура хранения готовой продукции должна быть 0-40°C, а склад не должен размещаться на открытом воздухе и вблизи источников тепла.

### УПАКОВКА

Коробка весом 20 кг.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Минимальный срок хранения в сухом и прохладном месте (5 - 35°C) – 24 месяца. Избегать попадания солнечных лучей и замораживания.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Рекомендуется использовать аспирационное оборудование для отвода клея.

### МАРКИРОВКА

НЕ КЛАССИФИЦИРУЕТСЯ КАК ОПАСНЫЙ\*

\*согласно последней редакции «Акта об опасных к перевозке и хранению материалов» («The Dangerous Goods Act»).



### РЕКОМЕНДАЦИИ

Перед работой с клеем, важно очистить заготовки от пыли. Поверхность детали должна быть комнатной температуры. Температура воздуха не должна быть ниже 15 °С, в противном случае возможно слабое склеивание. Рекомендуем заблаговременно проверить температуры бака плавления и устройства для нанесения. Низкие температуры вызывают слабое сцепление, а при высоких температурах возможно разложение клея. При длительных перерывах в работе, температуру клея необходимо снизить.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид	блок
Цвет	белый
Основа	PSA
Точка размягчения	100±5°C
Вязкость	3000±1000 мПа·с (160°C) 1500±1000 мПа·с (180°C)