

## RAKOLL® K4/581

Клей-расплав для приклеивания кромки с высоким уровнем термостойкости конечного изделия.



**RAKOLL® K4/581** — это клей-расплав из синтетической смолы на основе сополимера этиленвинилацетата (ЭВА), обладающий хорошими технологическими свойствами для кантооблицовочного оборудования. Клей очень хорошо плавится и растекается.

Может использоваться в качестве добавки в отечественные клея-расплавы для улучшения их свойств.

### НАЗНАЧЕНИЕ

**RAKOLL® K4/581** можно использовать для большинства видов кромок, испытанных их производителями и допущенных для облицовывания клеями-расплавами.

### ОСОБЕННОСТИ

Наиболее качественные результаты могут быть достигнуты при следующих условиях:

- Температура в помещении и материала.....18-20°C
- Влажность древесины.....8-10%
- Температура на клеевом валике.....190-210°C
- Скорость подачи.....от 15 м/мин.

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

**RAKOLL® K4/581** можно использовать на кромкооблицовочном оборудовании с меньшими скоростями подачи только после консультации специалиста и проведении пробных склеиваний.

### ТЕПЛОСТОЙКОСТЬ

Теплостойкость клея-расплава **RAKOLL® K4/581** отвечает средним требованиям, предъявляемым к жилой мебели в зонах с условиями холодного и умеренного климата. Теплостойкость по методу **RAKOLL®** при испытании с повышающейся температурой и использовании 2 меламиновых, 1 ПВХ и 1 кромки из шпона, а также 1 экструдированной кромки составляет *около 87 °C*.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

**Основа:** Этиленвинилацетата сополимер (ЭВА)

**Вязкость:** прибл. 80 000 мПа.с.  
(Брукфилд, при 204°C)

**Точка размягчения:** +100°C  
(Кольцо + шар согласно ASTM E 28)

**Цвет:** бежевый

### ОЧИСТКА

Клеевая ванна должна регулярно чиститься, не допуская излишней закоксованности стенок.

### КРОМОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Кромочные материалы могут обладать весьма различными адгезионными свойствами, даже, если они выполнены из материалов одной их группы. Поэтому каждый раз необходимо проводить опытное облицовывание. Необходимо выполнять рекомендации изготовителя кромочного материала.

### МАРКИРОВКА

**RAKOLL® K4/570** в соответствии с Распоряжением об опасных и вредных веществах не подлежит обязательной маркировке.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном и сухом месте. Срок хранения 12 месяцев.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Даже при соблюдении рекомендованного температурного режима, клеи-расплавы выделяют испарения, которые могут вызывать раздражение дыхательных органов. Поэтому необходимо принимать меры по удалению этих испарений, например, с помощью подходящей вытяжной вентиляции.