

# VITAKOL®

## VITATERM NU04

### Клей-расплав для окутки (ненаполненный)

#### **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Клей-расплав для облицовывания профильных [погонажных изделий шпоном, бумагой и ПВХ-пленкой. Vitaterm NU04 обладает длительным открытым временем, хорошей смачиваемостью, высокой прочностью клеевого шва и превосходной адгезией. Является ненаполненным клеем на основе ЭВА, образует прозрачный клеевой шов. Низкотемпературный.

#### **ПРИМЕНЕНИЯ**

Используется для окутывания деревянных или MDF профилей шпоном, бумагой, ламинатом низкого давления и ПВХ-пленками на станках FRITZ, BARBERAN, HOMAG, IMA и др.

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Форма	гранулы	
Цвет	янтарный	
Плотность	0,98 г/см <sup>3</sup>	
Вязкость Brookfield 200°C Sp27/5rpm	2800-4800 mPas	
Температура размягчения (Кольцо и Шар)	80-86	°C

#### **ПЕРЕРАБОТКА**

Температура в баке	140 - 150	°C
Температура на валу	160 - 180	°C
Влажность склеиваемых материалов	8 - 10	%
Оптимальная скорость подачи	20 - 40	м/мин.
Давление прикатывающих валиков	3 - 5	кг/см <sup>2</sup>
Расход	60-100	г/м <sup>2</sup>

#### **СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

Чаще проверяйте температуру клея на роликах. Температура ниже рекомендованных значений применения приводит к сокращению открытого времени, результатом чего является ухудшение качества склейки. При более высоких температурах клей может разлагаться в ущерб цвету, вязкости и адгезии. При склеивании мокрых или холодных поверхностей, дефекты склеивания могут возникнуть вследствие уменьшения открытого времени.

В случае перерывов в работе, рекомендуется снижать температуру в баке на 30 – 40°C во избежание ухудшения клеящих свойств продукта.

Иногда неудовлетворительные результаты склеивания могут возникнуть из-за используемого типа пленки или из-за присутствия выделяющихся веществ на материалах/панелях; поэтому рекомендуется проводить предварительный тест. В случае возникновения такой проблемы, советуем использовать продукты, подготовленные соответствующим образом.

#### **УПАКОВКА**

Бумажный мешок 25 кг.

# VITAKOL®

## VITATERM HU04

Клей-расплав для окутки  
(ненаполненный)

### ХРАНЕНИЕ

Срок хранения: 12 месяцев при 20°C в закрытой оригинальной упаковке.

Хранение продукта при температуре выше, чем 30°C может повлечь проблемы, связанные со слипанием гранул.

Данные, приведённые выше являются результатами наших испытаний и они должны быть рассмотрены как советы, принимая во внимание разнообразие условий работы.

**Поставщик в РФ: ООО «НИКИДЕКОР», МО, г.Ивантеевка**

**тел: (495) 677-9-776**

**[zakaz@nikidekor.ru](mailto:zakaz@nikidekor.ru)**

**[www.nikidekor.ru](http://www.nikidekor.ru)**