

# EUROLINE ADHESIVES 68.5

клея для каширования, ламинации и окутывания на основе дисперсии ЭВА сополимера

---

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Однокомпонентный клей. Предназначен для каширования ДСП и ДВП, МДФ плит декоративными бумажными, полипропиленовыми и ПВХ пленками, а также ламинатом и CPL. Продукт отличается высокой адгезией, в том числе и при наклеивании декоративных плёнок на сложные профили.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Химическая основа	дисперсия EVA сополимера
Цвет	белый
Вязкость по вискозиметру Брукфильда PVT при 20 °C (ISO 2555, скорость 5 / 20 об/мин)	15000 +/- 1000 мПа⊕с
pH	около 7
Расход материалов)	60 – 110 г/м <sup>2</sup> (зависит от сопрягаемых
Температура предварительного нагрева поверхности	20 – 35 °C
Температура накатного валика (при кашировании)	100 – 170 °C

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением клей тщательно перемешать. Клей наносится автоматическими вальцами на хорошо подготовленную поверхность (гладкую, сухую, очищенную от пыли, масел и других загрязнений). Также, клей применяется на ракельных узлах нанесения. Для достижения хороших результатов склеивания все элементы процесса – скорость перемещения склеиваемых деталей, температура вальцов для каширования, температура поверхности несущей плиты и количество нанесённого клея – должны быть приведены в соответствие, поэтому для оптимизации процесса рекомендуется предварительно провести пробные испытания. Решающее значение на качество поверхности готовой облицованной плиты оказывает качество шлифовки поверхности несущей плиты а также погонажных изделий, царг.

## ОЧИЩЕНИЕ

После завершения работы установку промыть тёплой водой, не допуская высыхания клея.

## ХРАНЕНИЕ

Хранить при комнатной температуре. Не замораживать!  
Гарантийный срок хранения 24 месяца с даты изготовления.  
Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и высоких температур!

## УПАКОВКА

Пластиковое ведро 35кг. На паллете 18 ведер (всего 630 кг)  
Пластиковый контейнер 1000кг.