



homakoll 104.3

Клей для облицовывания
поверхностей ДБСП и шпоном водно-
дисперсионный

Предназначен для приклеивания декоративного бумажно-слоистого пластика, в том числе, когда приклеенный пластик будет в последующем загибаться на кромку плиты методом постформинг; а также рекомендуется для приклеивания средне- и мелкопористого шпона; для склеивания плит из дерева и материалов на древесной основе (ДСП, МДФ, ДВП и др.).

■ Свойства

- не пробивается сквозь поры шпона;
- клеевой слой имеет увеличенное открытое время;
- не оставляет темных пятен после окраски облицованной шпоном поверхности;
- образует пластичный клеевой шов, компенсирующий напряжения, возникающие в процессе эксплуатации;
- может применяться для холодного и горячего приклеивания.

■ Тара и упаковка

Ведро 10 кг, 30 кг; куб 1000 кг.

■ Основа

Водная дисперсия модифицированного ПВА.

■ Технические характеристики

Динамическая вязкость по Брукфильду R5/20 при 20°C.	5000 – 10000 мПа*с
Показатель pH	5,5 – 7,5
Содержание нелетучих веществ	не менее 47%
Продукт пожаро- и взрывобезопасен	

■ Открытое время

10-15 минут (зависит от температуры и влажности воздуха, пористости основания).

■ Способ нанесения

- вальцовыми kleenanoсящими станками;
- вручную кистью, шпателем или валиком.

■ Расход клея

- при одностороннем нанесении 130-150 г/м²;
- для сильно впитывающих и рыхлых оснований 150-200 г/м².

■ Применение

Перед облицовыванием материалы должны быть очищены от пыли, жиров, масел и акклиматизированы.

Влажность склеиваемых материалов должна соответствовать техническим требованиям на них, наиболее благоприятная температура склеивания 18-23°C.

Не проводить склеивание при температуре ниже +10°C.

Перед применением клей тщательно перемешать.

Рекомендуемые параметры прессования:

при 18-20°C около 30 минут (в зависимости от материала и влажности воздуха);
при 60-80°C 5-10 минут.

Рекомендуемое давление прессования составляет не менее 3-5 кг/см².

Окончательная прочность kleевого соединения достигается через 24 часа после склеивания.

■ Условия хранения и транспортировки

Не допускать замораживания. Нижний предел температуры 5°C.

Избегать нагревания емкостей выше 30°C.

■ Гарантийный срок хранения

6 месяцев (в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +25°C).

■ Примечание

Остатки клея с изделий, оборудования и инструментов смыть водой, не дожидаясь высыхания.

Если упаковка оставлена открытой на продолжительное время возможно образование пленки на поверхности. Во избежание этого упаковку следует плотно закрывать, если продукт не используется.

■ Важно

Данные по применению являются ориентировочными. Так как эффективность склеивания зависит от многих факторов, для уточнения условий склеивания необходимо проводить пробные испытания в конкретных условиях производства.

■ Дополнительная информация

Продукты постоянно совершенствуются.

Просьба обращаться к производителю с отзывами и предложениями.

Возможно изменение отдельных параметров и характеристик продукта в зависимости от конкретного технологического процесса под заказ.