

Лист Технической Информации

Момент Монтаж

Водостойкий MB-40

I. Продукт:

Состав:

Универсальный монтажный водостойкий клей (класс водостойкости D2 согласно DIN E 204)

Область применения:

- Для любых видов панелей из стиропора, пластика и других материалов, в т.ч. потолочных
- Плинтусов и декоративных фриз
- Изделий из дерева

Склеиваемые материалы:

Различные породы дерева, МДФ, ДСП, гипсокартон, пробка, пенополистирол. **Одна из склеиваемых поверхностей должны впитывать воду.**

Не подходит:

для полиэтилена, полипропилена, тефлона.

Упаковка:

Картридж 300 г

II. Технические характеристики:

Основа	Водная дисперсия поливинилацетата
Цвет	белый
Консистенция	Пастообразная, гладкая поверхность
Выдавливание / экструзия	легкое
Водостойкость	Класс водостойкости D2, согласно DIN E 204
Применение	Для внутреннего и наружного применения
Температура нанесения	Не ниже +10 °С
Температура эксплуатации клеевого шва	От -20 до +70 °С
Рабочее (открытое) время	5-10 минут
Схватываемость	начальная прочность склеивания 40 кг/м ²
Конечная прочность склеивания	Около 4,0 Н/ мм ² при сдвиге
Время отвердевания	В течение 15-20 минут достигается 80 % конечной прочности. Полное отверждение происходит за 12- 24 часов, в зависимости от условий применения.
Плотность	Ок.1,10 г/ см ³
Возможность окрашивания	Возможно окрашивание

III. Указания по использованию

Подготовка материалов:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Перед склеиванием выдержите материалы при комнатной температуре (от +18°C до +25°C). **Одна из поверхностей должна быть пористой (впитывать воду).**

Нанесение клея:

Нанести клей тонким ровным слоем на одну из склеиваемых поверхностей, соединить с другой склеиваемой поверхностью, прижать и зафиксировать на 10-15 минут.

Рабочая температура склейки не должна быть ниже +10°C.

Расход:

100-200г/м² для декоративных и изоляционных панелей;

При нанесении сплошным валиком диаметром 6 мм: 12 п. метров - 300 г

IV. Дополнительная информация

Условия безопасного использования и хранения:

Во время перерывов в применении клей необходимо держать плотно закрытым, чтобы избежать образования поверхностной пленки.

При попадании на кожу рук или в глаза тщательно промыть водой.

Хранить плотно закрытым при температуре от +5°C до +30°C.

По истечении срока годности высохшие остатки клея утилизировать как бытовой отход.

Очистка инструментов:

Очистите инструменты и материалы сразу после использования с помощью воды. Засохший клей удаляется механическим способом.

Срок годности 18 месяцев со дня производства

Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области клеев. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и в виду того, что существует множество различных условий использования клея мы не можем заявить, что информация является полной. Мы рекомендуем провести тестирование продукта перед применением, чтобы удостовериться в успехе.

Мы гарантируем неизменное качество продукции.



Excellence is our Passion