

## Клей ПВХ Bauder 1014

### Технические характеристики

Описание:	Клей ПВХ Bauder 1014 применяется для приклеивания кашированной мембраны ПВХ Bauder Thermofol U15V на различные основания: PIR фольгированный алюминиевой плёнкой, PIR кашированный стеклохолстом, битумные материалы, XPS и бетон.
Артикул:	Коробка - 6 банок (банка/2кг)- 6940 0000 Канистра (10кг) - 6940 0110

Характеристика	Метод испытания
Материал	Однокомпонентный полиуретановый клей
Цвет	Жёлтый
Коэффициент вязкости	4200
Расход	В среднем 300 гр/м <sup>2</sup>
Время нахождения в открытом состоянии	До 8 минут
Хранение	12 месяцев при температуре от +5 °С до +30 °С

Клей ПВХ Bauder 1014 должен применяться в соответствии с расчётом нагрузки ветра на кровлю. Приклеивается полосами или полностью на основание.

После нанесения клея на соответствующее основание, разматывается рулон мембраны ПВХ Bauder Thermofol U15V и проходит сверху круглым катком для лучшей адгезии.

Время клея в открытом основании не должно быть более 8 минут. Необходимо избегать попадания клея в стыки теплоизоляционных плит.

Поверхность для нанесения клея должна быть влажной. Необходимо провести тест на адгезию перед основным монтажом.

Клей ПВХ Bauder 1014 не может использоваться для приклеивания мембраны без флиса.

Идентификационный номер органа сертификации: 0800

Номер сертификата CPD-22004

DIN EN 13 956:200