

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА ПОЛИМЕРНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

КЛЕЙ К 400 БЛОКИРОВКА РАЗБАВИТЕЛЬ/ОЧИСТИТЕЛЬ Р 400

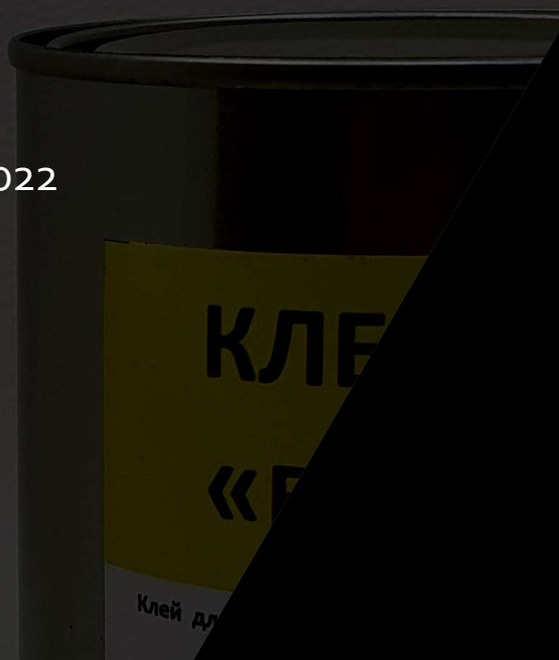
Склеивает быстро, 1-2 минуты, и готово. Для надежного соединения вместе с клеем К 400 применяйте разбавитель Р 400

Сделано в России
ТУ 20.52.10-011-85495285-2022

Емкость: 1л

Состав: органический растворитель.
Назначение: предназначен для очистки олеофобных поверхностей перед нанесением клея.
Применение: для сохранения прочностных свойств, в клее можно добавить разбавитель (очиститель) для улучшения адгезии.
Условия хранения: хранить в герметичной упаковке – то нанесение очистителя.
Меры предосторожности: Работы проводить вдали от источников огня, помещения до перчаток. При попадании в глаза и на кожу смыть водой.
Бережь от детей!

РАЗБАВИТЕЛЬ Р 400 1 л
000
сайт: www.
ТУ 20.52.10-



КЛЕЙ К400 БЛОКИРОВКА

| Показатель | Значение |
|--|----------|
| Время открытой выдержки, мин | 1-2 |
| Термостойкость клеевого соединения, °С | 120 |
| Расход клея на две склеиваемые поверхности, г/м ² | 200 |
| Время полной полимеризации, ч | 72 |
| Объем банки, л | 1 |



Клей для монтажа полимерных теплоизоляционных изделий (емкость упаковки 1 литр)

Состав: каучуки полихлоропреновые, смолы в органических растворителях

Предназначен для монтажа полимерных теплоизоляционных изделий. Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми, перед применением клей перемешать, нанести клей на обе склеиваемые поверхности, совместить поверхности через 1-2 мин и плотно прижать

Условия хранения: допускается хранение клея при температуре от 0 °С до +35 °С, рекомендуемая температура хранения клея от +15 °С до +25 °С, при температуре транспортировки и хранения ниже +15 °С клей переходит в желеобразное состояние (в этом случае, перед использованием необходимо провести восстановление: выдержать тару с клеем в теплом помещении, довести клей до температуры +20 °С, после восстановления клей полностью сохраняет свои свойства)

Производитель: ООО "АкваРос СПб"

Санкт-Петербург Московское ш. 46.

Выпускается по ТУ 20.52.10-011-85495285-2022

Срок годности со дня производства 18 месяцев (в закрытой таре)

РАЗБАВИТЕЛЬ/ОЧИСТИТЕЛЬ Р 400

| Показатель | Значение |
|--|----------|
| Термостойкость клеевого соединения, °С | 120 |
| Расход разбавителя при добавлении в клей К 400 Блокировка, % | 10 |
| Объем банки, л | 1 |



Опасно: легковоспламеняющаяся жидкость, вредно при вдыхании и при попадании на кожу.



Разбавитель/Очиститель Р400 1л используется для очистки склеиваемых поверхностей перед нанесением клея К400 БЛОКИРОВКА (1 литр разбавителя на 10 литров клея), для очистки материалов от остатков клея, можно использовать для чистки инструментов, в том числе использовать для снижения вязкости клея до необходимой.

Если необходимо убрать следы клея с поверхностей — то нанесите очиститель на салфетку, затем очистите все поверхности и инструменты.

Хранить в герметичной упаковке в сухих и чистых помещениях складов, помещения должны быть оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией. Хранить не ближе 1 метра от нагревательных приборов. Защищать от попадания прямых солнечных лучей. Меры предосторожности: Работы проводить вдали от источников огня, помещения должны быть проветриваемые. Рекомендуется использовать защитные перчатки. При попадании в глаза и на кожу рук, быстро и тщательно промыть большим количеством воды.

Производитель: ООО “АкваРос СПб”

Санкт-Петербург Московское ш. 46.

Выпускается по ТУ 20.52.10-011-85495285-2022

Срок годности со дня производства 18 месяцев (в закрытой таре)



ПАНЦИРЬ аксессуары для монтажа полимерной теплоизоляции



ООО "АкваРос СПб"
196158, Россия, Санкт-Петербург
Московское шоссе 46

(склад: Московское шоссе 13)

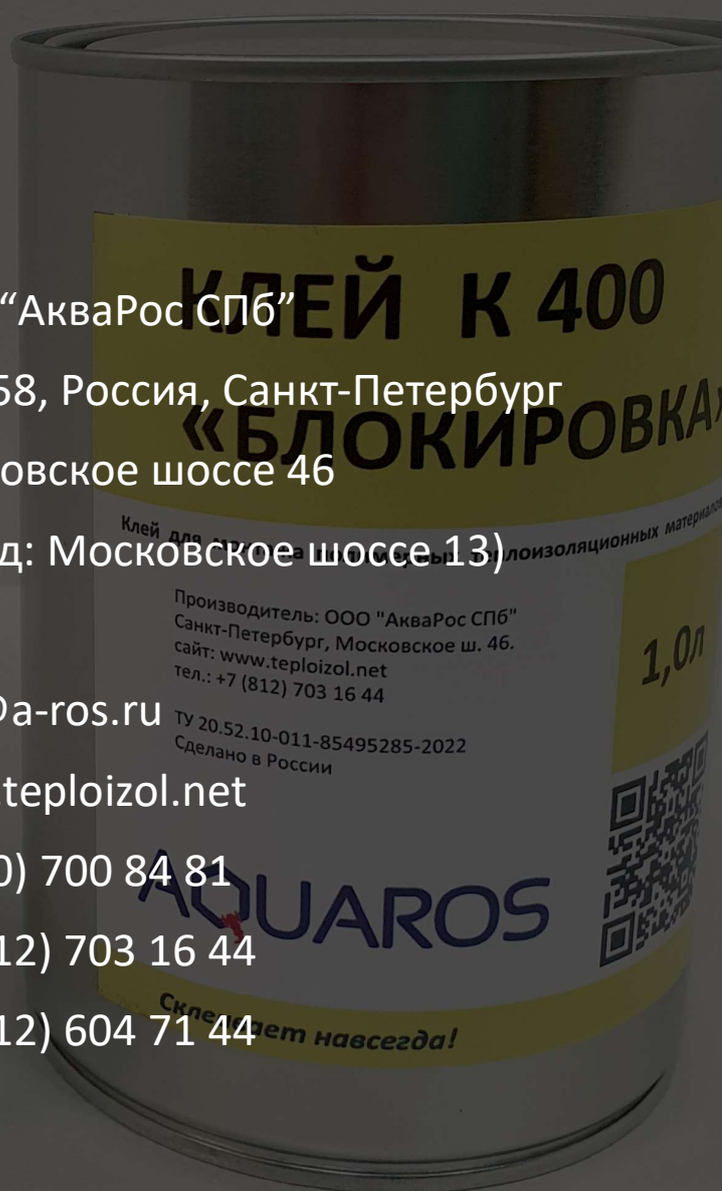
sale@a-ros.ru

www.teploizol.net

8 (800) 700 84 81

+7 (812) 703 16 44

+7 (812) 604 71 44



ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ

ООО "АкваРос СПб" ИНН 7801465346

Разбавляет клей, очищает поверхность!

Срок годности со дня производства до месяца
Дата изготовления

И перед нанесением клея, для очистки материалов от остатков клея, можно использовать
использовать для снятия излишков клея до необходимой
ель (очиститель) небольшими порциями, тщательно протирать после добавления.
клей можно добавить не более 10% растворителя и инструментом,
нанести очиститель на салфетку, затем очистить все поверхности и при попадании на кожу
немедленно смыть. Вредно при вдыхании и при попадании в глаза.
стак повышенной складов, помещены должны быть оборудованы приточные устройства
ватных приборов. Защищать от попадания прямых солнечных лучей.
опи, помещены должны быть проветриваемые. Рекомендуется использовать защитные
рив, быстро и тщательно промывать большим количеством воды.

Производитель:
ООО «АкваРос СПб», Московское ш. 46
сайт: www.teploizol.net тел.: +7 (812) 703 16 44
ТУ 20.52.10-011-85495285-2022 Сделано в России

AQUAROS

