



## CASCOSSET EXTRA 3878

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

CascoSet Extra – экологический водостойкий монтажный клей для сборочных работ. Не содержит летучих растворителей и используется при внутренних работах. CascoSet Extra предназначен для приклеивания плинтусов и профилей, деревянных порогов, панелей, гипсовых плит, ДВП, пенопласта и пр.

### ВАЖНЕЙШИЕ СВОЙСТВА

<p>Образует прочное и заполняющее клеевое соединение          Хорошие свойства установки          Можно использовать как при мокром, так и при контактном склеивании</p>	
--	--

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	сополимер (сложный эфир акриловой кислоты, этилен, винилацетат)
ЦВЕТ	светло-бежевый
РАСТВОРИТЕЛЬ	вода
СОСТОЯНИЕ	слегка тиксотропная паста
ПЛОТНОСТЬ	ок. 1,45 кг/л
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА	ок. 78%
ТОЧКА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ	>100 °С

### НАНЕСЕНИЕ

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	не ниже 5 °С
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	силиконовый пистолет
ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	мокрое склеивание 0–20 мин. контактное склеивание 25–60 мин. в зависимости от температуры и относительной влажности
УПАКОВКА	патрон 300 мл
ХРАНЕНИЕ	В не вскрытой упаковке 2 года. Не хранить при температуре ниже 0 °С и выше 30 °С.

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с клеем следует соблюдать чистоту. Работать аккуратно, избегая клеевых пятен.

Не принимать внутрь. При проглатывании обратиться к врачу. Избегать контакта с глазами и кожей. **Держать в недоступном для детей месте.**

Очистить до высыхания клея.

Кожу вымыть водой и мылом.

Незатвердевший клей удалить с рабочих инструментов водой, затвердевший – уайт-спиритом.

Дополнительная информация содержится на карточке по технике безопасности продукта.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Клей следует устанавливать силиконовым пистолетом. Срезать пластиковый кончик. Удалить с поверхности пыль, грязную воду и прочее загрязнение. Для получения чистой твердой базовой поверхности очистить стальной щеткой, ошлифовать или очистить растворителем. Нанести клей полосами или точками. Более толстые полосы или точки используются при неровных поверхностях. Сожмите поверхности друг с другом и держите в течение 20 минут. Клей имеет хорошие свойства установки. Легкие материалы специально закреплять не надо. В случае невпитывающих и тяжелых материалов следует применять контактное склеивание.

Контактное склеивание: нанести клей как описано выше, сжать поверхности друг с другом, а затем снова разделить их. Дать просохнуть 25–60 минут, пока клей липкий, но не мокрый. Снова сжать поверхности друг с другом, при необходимости использовать дополнительное давление (например, молоток или кусок древесины).

*Настоящая информация основывается на испытаниях и долгосрочном практическом опыте и предназначена для того, чтобы помочь пользователю найти наиболее подходящий метод работы. Поскольку рабочие условия пользователя не находятся в сфере нашего контроля, мы не можем нести ответственность за результаты работы. Наша ответственность покрывает только повреждения, нанесенные человеку и имуществу, о чем существуют доказанные данные, что они возникли вследствие недостатка или дефекта какого-либо изготовленного нами продукта.*