

# STOPVERF

(стекольная замазка)

1.02

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

<b>Продукт</b>	Натуральная стекольная замазка на основе олифы, смол и наполнителей.
<b>Свойства</b>	Легко наносится. Разглаживается. Не сыпется.
<b>Цвет</b>	Светло-бежевый.
<b>Упаковка</b>	Пластмассовые банки емкостью 0,5, 1 и 10 кг - пластмассовые контейнеры
<b>Срок хранения</b>	В первичной упаковке 9 месяцев при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке выдерживает температуру до -15°C.
<b>Назначение</b>	Для стекления и уплотнения обычных окон в деревянных, металлических и бетонных рамах. Не предназначена для крепления стекла в раме.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Характер</b>	Твердеющая.
<b>Плотность</b>	2,1 г/куб.см.
<b>Консистенция</b>	Паста.
<b>Время пленкообразования</b>	Несколько дней в зависимости от температуры.
<b>Период стабилизации</b>	Около 2 дней.
<b>Адгезия</b>	Хорошая к чистым и сухим поверхностям.
<b>Время затвердевания</b>	Около 2 месяцев в зависимости от температуры. Внутри зданий может затвердевать дольше.
<b>Окрашивание</b>	Акриловыми красками через 3-6 недель после применения. Некоторые краски могут сморщиваться.
<b>Ремонт</b>	Тем же материалом
<b>Размеры швов</b>	Минимальный разрез 10 x 10 мм. Максимальная ширина 15 x 20 мм

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

<b>Рекомендуемые поверхности</b>	Древесина, металл, бетон, стекло. Поверхности должны быть окрашены в два слоя и должны быть сухими, чистыми, свободными от пыли, следов коррозии, жира и масла.
----------------------------------	---

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

<b>Способ применения</b>	Наносить шпателем при температуре от +5°C до +30°C. Перед применением при более низкой температуре замазку предварительно подогреть. При этом не добавлять растворитель, олифу и мел.
<b>Средства очистки</b>	Инструмент — скипидаром, руки — продуктом Handfris или водой с мылом.
<b>Меры безопасности</b>	Беречь от детей!

**Ответственность:** Выше указанная информация является результатом испытаний фирмы Den Braven. Производитель не в состоянии предвидеть всех вариантов использования своих продуктов и поскольку способ применения продуктов не подлежит его полному контролю, потребитель берёт на себя ответственность за соответствующий выбор и применение продукта. Производитель не берёт на себя ответственность за проявляющиеся повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может исходить от атмосферных условий, предварительной подготовки или конструкционных недостатков.