

## DEN BIT-C ROOF-PAINT

### ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНАЯ КРАСКА ДЛЯ КРОВЛИ

8.11

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

<b>Продукт</b>	Готовая к применению, полужидкая, однокомпонентная полимерная гидроизоляционная краска с добавлением облагораживающих средств – для влагозащитного предохранения кровельных покрытий
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>водный, изоляционный оболочковый продукт</b></li> <li>– стойкая к ультрафиолету и осадкам (высокая химическая стойкость)</li> <li>– тиксотропные свойства (густая)</li> <li>– после высыхания образует очень эластичное, водозащитное и плотное покрытие</li> <li>– продлевает срок службы битумных гидроизоляционных покрытий</li> <li>– для поверхностей с любым уклоном – не стекает</li> <li>– обладает адгезией к асфальтовым и минеральным основам</li> <li>– экологически безопасна, не содержит органических средств</li> </ul>
<b>Назначение</b>	<p><b>Защитно-декоративные оболочки на покрытия из рубероида, этернита и бетона</b></p> <p><b>Сфера применения:</b> крыша, стена/штукатурка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– бесшовные водозащитные кровельные покрытия (основы из бетона или рубероида)</li> <li>– защита и украшение металлочерепицы, мелких частей кровли, этернита, рубероида, трапециевидного профиля</li> <li>– наружная рефлексивная оболочка асфальтовых покрытий, стен, штукатурки</li> </ul>
<b>Цвет</b>	Кирпичный
<b>Упаковка</b>	4 кг, 7 кг, 12 кг, 25 кг – пластмассовые ведра
<b>Срок хранения</b>	12 месяцев от даты изготовления. Хранить при температуре от +5°C до +30°C. Беречь от мороза

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>База</b>	полимерная масса на водной основе
<b>Время высыхания одного слоя</b>	ок. 12 часов
<b>Просачивание воды</b>	отсутствует – 1 м высота столба воды
<b>Температура применения</b>	от +5°C до +30°C
<b>Количество слоев</b>	1-3
<b>Расход</b>	мин. 1,5 кг/м <sup>2</sup>

#### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

<b>Виды поверхностей</b>	бетон и тому подобные минеральные основы, гипсовые основы, строительная керамика, штукатурки, рубероид и тому подобные материалы на базе битумов, напр., гонты, волнистые плиты, битумные оболочковые изделия на базе растворителей, этернит, металл
<b>Подготовка</b>	Удалить отстающие, хрупкие фрагменты рубероида. Устранить повреждения. Кровли из этернита очистить от мха, водорослей и налета (соблюдать правила относительно утилизации отходов, содержащих асбест). Металлочерепицу, трапециевидный профиль очистить от ржавчины и отстающих лакокрасочных покрытий и обезжирить экстракционным бензином или другими сильными растворителями. Впитывающие основы загрунтовать при помощи <b>DEN BIT-G SILCA-PRIME – ВОДНАЯ РЕАКТИВНАЯ ГРУНТОВКА</b> .
<b>Состояние основы</b>	Основа несущая, обезжиренная, без каких-либо загрязнений и антиадгезионных средств (ржавчина, пыль, отстающее лакокрасочное покрытие), сухая, не допускается замерзшая и покрытая инеем поверхность.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

<b>Инструменты</b>	кисть, валик, тихходный смеситель, корзинообразная мешалка
<b>Температура окружающей среды</b>	от +5°C до +35°C
<b>Рекомендации</b>	Перед применением тщательно перемешать, используя тихходный смеситель. Наносить кистью или валиком 1-3 слоя, в зависимости от впитываемой способности и технического состояния основы. Первый слой втирать кистью в основу. Следующие слои можно обильно наносить валиком. Толщина высохшего покрытия должна составлять мин. 1 мм. До высыхания следует предохранять окрашенную поверхность от чрезмерной инсоляции и влажности. Неизрасходованную упаковку немедленно закрыть. В массу не следует добавлять другие вещества.
<b>Средства очистки</b>	Руки, инструменты и поверхности рекомендуется очищать специальными чистящими салфетками Den Braven Bravo. Также для мытья инструментов по окончании работы можно использовать скипидар или средство Den Braven MEK Cleaner. Для мытья рук можно также использовать средство Den Braven Handfris.
<b>Противопоказания</b>	Не использовать во время осадков. Избегать поверхностей, подверженных сильной инсоляции. Нанесенную массу предохранять от интенсивного просыхания и осадков.
<b>Меры безопасности</b>	См.: Карта характеристики опасного вещества 8.11 ВНИМАНИЕ: Беречь от детей.
<b>СЕРТИФИКАТЫ</b>	Государственный институт гигиены

**Ответственность:** Вышеуказанная информация – результат исследований и испытаний фирмы Den Braven, что является основанием ее подлинности и достоверности. Однако производитель не в состоянии предвидеть всех возможностей использования своих продуктов, а 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 возникающие повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может быть последствием атмосферных факторов, предварительной подготовки или конструктивных недостатков.