



# Идеи для бизнеса. Новая пороговая система greenteQ объединяет все двери и материалы

greenteQ

Компания VBH расширяет ассортимент собственной марки greenteQ.

**В**след за брошюрой «Профессиональный монтаж окон с greenteQ», выпущенной в апреле 2011 года в виде руководства по монтажу окон и дверей с помощью профессиональной продукции greenteQ, компания VBH готовит актуальную на сегодняшний день вспомогательную информацию для клиентов также в виде брошюры.

В новом проспекте, посвященном пороговой системе, VBH предлагает своим клиентам единую систему, сочетающую в себе все компоненты и требования: теплоизоляцию, защиту от проливных дождей, доступность, долговечность и безопасность. Пороговые системы доступны для дверей из ПВХ, дерева, металла, дерева и металла, а также для балконных, входных, одно- или двустворчатых, открывающихся внутрь либо наружу дверей.

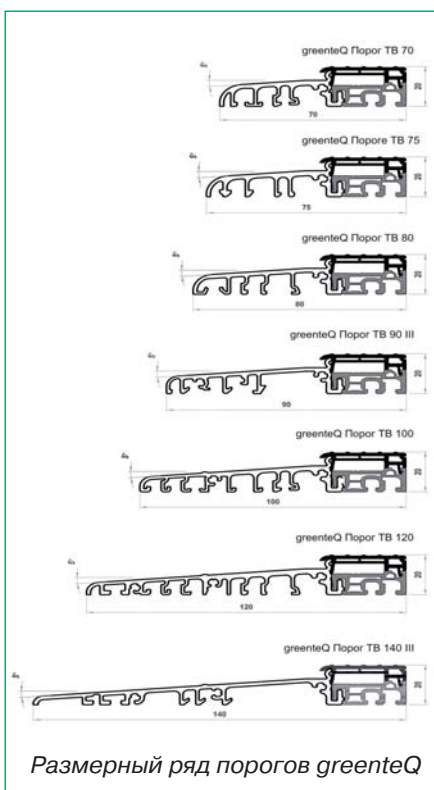
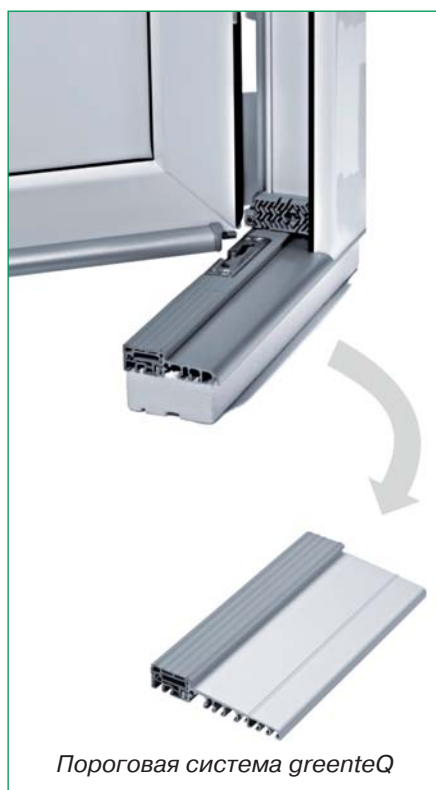
Как и во всех решениях VBH, в новой пороговой системе greenteQ TB70-140 прослеживается единая концепция. Используемые элементы, такие как порог greenteQ, напольный изоляционный профиль greenteQ, наполнитель greenteQ, MS-полимер greenteQ, климатический козырек greenteQ и щеточный уплотнитель greenteQ соответствуют всем требованиям клиентов.

## Отсутствие барьеров, теплоизоляция, долговечность, защита от взлома

Пороговая система greenteQ TB70-140 включает в себя все компоненты, необходимые при монтаже порогов. Сюда относятся порог greenteQ ТВ для монтажной глубины от 70 до 140 мм, напольный изоляционный профиль greenteQ с высотой 30, 50 или 100 мм, а также наполнитель greenteQ для обработки ПВХ-профиля, климатический козырек greenteQ и щеточный уплотнитель greenteQ. Клиенты VBH получают все необходимые компоненты в одном месте и могут комбинировать их с другими комплектующими из ассортимента greenteQ. Все компоненты будут представлены в новом буклете в различных вариантах, при этом все уже доступно для заказов.

## Все рамные материалы – одна система

Порог greenteQ TB70-140 выполнен из алюминия с серебряным анодированным покрытием, с крышкой из высококачественной пластмассы, устойчивой к УФ-излучению. Порог может быть использован вне зависимости от материала рамы



(дерево, ПВХ, алюминий). Для достижения идеального положения прилегания необходимо фрезеровать профиль с помощью фрез VBH для ПВХ, дерева или алюминия. В комбинации с климатическим козырьком greenteQ, щеточным уплотнителем greenteQ и другими компонентами достигается высокое сопротивление проливным дождям до 1050 Па. В сочетании с напольным изоляционным профилем greenteQ система достигает оптимального значения в области теплоизоляции. Долговечность и крепеж без предварительного высверливания оконными шурупами образуют заполнение в области, где до этого могли образовываться мосты холода. Препятствует образованию конденсата и плесени.

С помощью новой брошюры «Пороговые системы», которая выйдет на российский рынок в конце января 2012, VBH создает единую концепцию на международном уровне.

Монтаж порога прост и может быть выполнен двумя способами:

- Вариант 1: соединение порога с наполнителем, фрезерованным вместе с профилем.
- Вариант 2: соединение с предварительно установленным в профиль наполнителем.

Вариант крепления клиент выбирает сам. Подробные схемы монтажа с иллюстрациями наши клиенты увидят и в новой брошюре «Пороговые системы greenteQ».

Подводя итог вышесказанному, сформируем главные цели и задачи создания новой пороговой системы greenteQ и ввода ее в ассортимент.

■ Одна система для всего ассортимента: одно- и двухстворчатых, балконных и штульповых входных дверей. Открывание внутрь и наружу.

■ Одна система для всех видов материалов: ПВХ, дерево, металл, дерево и металл.

■ Высокая система надежности: теплоизоляция, отсутствие барьеров, защита от взлома и проливных дождей, долговечность.

■ Возможность монтажа фурнитурного паза: блокировка для штульповых и балконных дверей, поворотно-откидная и скрытая фурнитура.

Более подробную информацию всегда можно узнать в любом из наших 37 филиалов, а также на сайтах [www.vbh.ru](http://www.vbh.ru) и [www.greenteQ.info](http://www.greenteQ.info).

## Профессиональный монтаж окон с greenteQ

Компания VBH в новом зимнем сезоне 2011/2012 успешно вывела на рынок зимнюю монтажную пену greenteQ (greenteQ 1K зимняя пистолетная пена Полярная XXL B2 750 мл).



### Оптимальный монтаж окон и дверей при низких температурах

Новая greenteQ 1K зимняя пистолетная пена Полярная XXL B2 позволяет производить профессиональный монтаж окон и дверей при температуре окружающей среды до  $-18^{\circ}\text{C}$ . Компания VBH предлагает новинку своим клиентам в России, Германии, Казахстане, Польше, а также странах Балтии.

greenteQ 1K зимняя пистолетная пена Полярная XXL B2 подходит для холодного времени года, является однокомпонентной пеной, быстро твердеющей во влажной среде, даже при низких температурах обладает высокой

скоростью пенообразования. Применяется при температуре до  $-18^{\circ}\text{C}$  для заполнения и герметичной заделки стыковочных швов окон и коробов рольставен, проемов входных дверей, а также для запенивания небольших трещин в стенах и других полостей.

### Оптимальная звуко- и теплоизоляция

greenteQ 1K зимняя пистолетная пена Полярная XXL B2 обладает отличными звукоизоляционными (max 63 дБ) и теплоизоляционными (теплопроводность  $0,0374 \text{ Вт/мК}$ ) свойствами. Отличается хорошей адгезией ко всем очищенным и обезжиренным обычным строительным материалам за исключением полиэтилена, силикона, масел, жиров, смазок. Затвердевшая пена имеет полутвердую и эластичную консистенцию, преимущественно закрытую ячеистую структуру, устойчива к воздействию микроорганизмов, влажности и температуры в диапазоне от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+100^{\circ}\text{C}$ . Огнестойкость проверена на класс E согласно DIN EN 13501-1.

Пена Полярная упакована в 750-миллилитровые баллоны и подходит ко всем ходовым моделям дозирующих пистолетов, однако оптимально приспособлена к дозирующим пистолетам greenteQ. В такой комбинации достигается максимальная эффективность. Выход пены из баллона доходит до 65 литров, в пустом баллоне оста-

ется минимальное количество продукта. Новинка безопасна для озонового слоя и не содержит фторированных парниковых газов FCKW (фторхлоруглеводороды), HFCKW (галогенизированные хлорфторуглеводороды), FKW (фторуглероды) и HFKW (галогенизированные фторуглеводороды).

На сегодняшний день greenteQ 1K зимняя пистолетная пена Полярная XXL B2 является оптимальным продуктом для обеспечения бесперебойных работ по монтажу окон и дверей в зимний период.

Более подробную информацию о правильном использовании пены и профессиональном монтаже окон можно найти в брошюре «Профессиональный монтаж окон с greenteQ», имеющейся в любом из наших 37 филиалов на территории РФ, и на сайтах [www.vbh.ru](http://www.vbh.ru) и [www.greenteQ.info](http://www.greenteQ.info).

VBH

ООО «ФайБеха-Сиб»  
644047, Омск, ул. Чернышевского, д. 21  
Тел./факс: (381) 235-6333, 235-6444

ООО «ФАУБЕХА»  
194292, Санкт-Петербург,  
ул. Домостроительная, д. 4, л. Е  
Тел.: (812) 329-1503  
Факс: (812) 325-9764

[www.vbh.ru](http://www.vbh.ru)  
e-mail: [info@vbh.ru](mailto:info@vbh.ru)

