



# exprof

ООО «ЭксПроф»  
625061, г. Тюмень,  
ул. Производственная, 25  
тел. +7 (3452) 77-16-11,  
факс +7 (3452) 77-16-10  
www.exprof.ru

## EXPROF SUPREMA – ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ

Оконный ПВХ-профиль EXPROF Suprema – премиальный продукт, который превосходит самые смелые ожидания. Он разработан по высочайшим стандартам и отвечает самым жестким критериям. Suprema – это наивысшая точка прочности, тепла и шумозащитенности.

### Идеал энергоэффективности

Оконная система EXPROF Suprema действительно относится к сегменту «люкс». Продукт создан для тех, кому важен не столько ценник, сколько отменное качество окон. Профили имеют ширину 70 мм и лицевые стенки толщиной 3 мм по международному стандарту RAL. Благодаря уникальной рецептуре ПВХ и толстым стенкам прочность сварки углов и характеристики морозостойкости намного превосходят требования ГОСТ.

Рама, створка и импост системы – пятикамерные, что превращает Suprema в золотой стандарт энергоэффективности, который безупречно проявляет себя и в жарких, и в студеных широтах. Коэффициент сопротивления теплопередаче Suprema равен  $0,82 \text{ м}^2 \cdot \text{°C}/\text{Вт}$  – лучший ответ на вызовы Крайнего Севера!

### Совершенный комфорт

Сибирякам отлично известно, что на обычных ПВХ-окнах в мороз по краю стеклопакета образуется «кайма» конденсата. В этой зо-

не находится алюминиевая дистанционная рамка, которая при стандартном заглублении стеклопакета в профиль (16 мм) выступает за край штапика и создает «мостик холода». EXPROF Suprema имеет увеличенную высоту профилей и штапиков, позволяя заглублять стеклопакет на 25 мм! Дистанционная рамка при этом оказывается в полтора раза глубже, под наплавом профиля и штапиком. Мо-

стик холода надежно изолируется пластиком, стеклопакет неизменно остается сухим и чистым.

У заказчиков окон системы EXPROF Suprema богатейший выбор опций. Например, «дышащая» вариация AeroSuprema. Она комплектуется запатентованной разработкой компании EXPROF – «широкой» рамой с системой внутрипрофильного доступа приточного воздуха. «Дышащие» окна монтажной



#### EXPROF Suprema

- Ширина профилей 70 мм
- Монтажная глубина 70 мм
- Число камер в профилях 5
- Толщина стенок 3 мм
- Класс морозостойкости М
- Долговечность – 60 условных лет
- Устанавливаемый стеклопакет: 30-32, 36-38, 40-42, 46 мм
- Заглубление стеклопакета 25 мм
- Сопротивление теплопередаче  $0,82 \text{ м}^2 \cdot \text{°C}/\text{Вт}$



#### EXPROF AeroSuprema

- Ширина профилей 70 мм
- Монтажная глубина 118 мм
- Число камер в раме 6
- Толщина стенок 3 мм
- Класс морозостойкости М
- Долговечность – 60 условных лет
- Устанавливаемый стеклопакет: 30-32, 36-38, 40-42, 46 мм
- Заглубление стеклопакета 25 мм
- Сопротивление теплопередаче  $0,83 \text{ м}^2 \cdot \text{°C}/\text{Вт}$
- Внутрипрофильная приточная вентиляция



глубиной 118 мм – это сверхнадежная теплозащита и идеальный микроклимат в доме!

Еще одна опция – конструктивная возможность монтировать более толстый, и, значит, более теплый стеклопакет. Штатный набор штапиков определяет диапазон стеклопакетов от 24 до 40 мм. Но со штапиком от системы Practica

можно поставить стеклопакет толщиной и 46 мм!

#### Широкие возможности

Неоценимое удобство EXPROF Suprema для оконных компаний – в полной унификации армирования, уплотнений и некоторых доборных профилей с остальными системами

EXPROF. Это сокращает складские издержки и позволяет экономить. Кроме того, EXPROF Suprema имеет собственные доборные профили, что снимает всякие пределы конструктивных возможностей системы. Балконные блоки, эркерные конструкции, распашные штульповые окна и даже витражи – с Suprema эти вопросы решаются легко.

## 18 ОКТЯБРЯ КОМПАНИЯ «ЭКСПРОФ» ПРОВЕЛА КОНФЕРЕНЦИЮ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ

18 октября в Тюмени состоялась конференция дистрибьютеров ПВХ-профилей EXPROF. По приглашению компании «ЭксПроф» на мероприятие съехались более 50 директоров и менеджеров дилерских складов



продаж ПВХ-профилей и комплектующих EXPROF для изготовления оконных и дверных конструкций. Делегаты конференции представляли почти все регионы России и ряд стран ближнего зарубежья. Перед участниками выступили Председатель Совета директоров компании «ЭксПроф» В. В. Бочкарев, коммерческий директор С. Г. Распономарев и заместитель генерального директора по маркетингу М. В. Жолобов. Они рассказали о новинках продукции завода, мероприятиях технической, рекламной и торговой поддержки продаж. Представители компаний-дилеров поделились итогами работы своих

предприятий, информацией о ситуации и тенденциях на региональных рынках. В диалоге с участниками также обсуждались меры по укреплению достигнутых конкурентных позиций продукции EXPROF, увеличению продаж и расширению клиентской базы. По окончании конференции гости посетили производственные цеха завода «ЭксПроф», осмотрели производство и лабораторию контроля качества, побеседовали со специалистами завода. А вечером смогли отдохнуть и пообщаться в неформальной обстановке за праздничным ужином и боулингом в одном из спортивных клубов Тюмени.

## КОМПАНИЯ «ЭКСПРОФ» РАСШИРИЛА ШТАТ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ

С 1 октября к работе приступили торговый представитель «ЭксПроф» в Сибирском федеральном округе и представитель службы технической поддержки компании «ЭксПроф» в Приволжском федеральном округе. Торговый представитель начал работать в этом округе месяцем ранее, а служба техподдержки «ЭксПроф» в Сибирском ФО существует уже много лет. Таким образом, переработчики оконных ПВХ-профилей EXPROF в двух важнейших для компании регионах страны получили возможность более тесного взаимодей-

ствия непосредственно со своим системодателем. В функциональные обязанности региональных представителей наряду с мониторингом рынков и расширением клиентской базы входит и обеспечение более оперативного и комплексного сервиса клиентам дилерских складов «ЭксПроф», включая технические консультации, настройку оборудования, разрешение технологических вопросов производства конструкций, обеспечение офисов продаж окон рекламными материалами, налаживание сотрудничества с переработ-



чиками по совместным рекламным акциям, помощь в подготовке тендерных предложений и многое другое.

[www.exprof.ru](http://www.exprof.ru)