

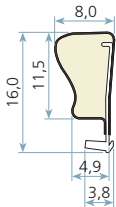
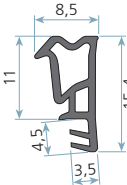
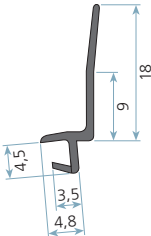
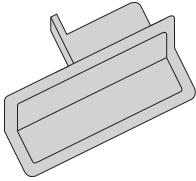
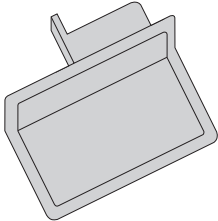
Информационный бюллетень о новой продукции

Ассортимент изделий: **Полиуретановые губчатые уплотнители Q-Lon, профили и дополнительные принадлежности из термопластических эластомеров (TPE)**

Дата: **13 мая 2014 г.**

Тема: **Новые универсальные уплотнения для деревянных окон.**

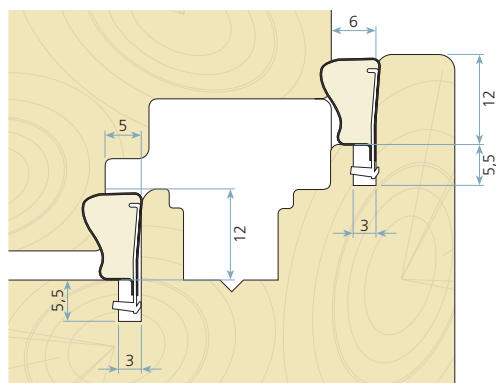
Новый комплект уплотнений с подходящими дополнительными принадлежностями теперь выпускается и для деревянных окон. Новые продукты со справочными номерами QL 3141 и DF 2002 могут использоваться как в качестве центральных уплотнений, так и уплотнений, устанавливаемых внахлест.

Чертеж	Код	Цвет	Описание	Упаковка
	QL 3141	Бежевый Черный Бронза Коричневый каштан (RAL 8015) Темно-серый Графитовый серый Белый	Полиуретановые губчатые уплотнители Q-Lon с полиэтиленовой (PE) футеровкой и полипропиленовым (PP) вкладышем Ширина паза: 3,0 мм Глубина паза: мин. 5,5 мм Фальц: 12 мм Зазор уплотнения: 5,0 / 6,0 мм Рабочий диапазон: 3,0 / 2,0 мм	2 x 300 м
	DF 2002	Бежевый Черный Бронза Коричневый каштан (RAL 8015) Темно-серый Графитовый серый Белый	Губчатые уплотнители из TPE с твердым основанием из TPE Ширина паза: 3,0 мм Глубина паза: мин. 5,5 мм Фальц: 12 мм Зазор уплотнения: 5,0 / 6,0 мм Рабочий диапазон: 3,5 / 2,5 мм	150 м
	DX 1483	Бежевый Черный Бронза Коричневый каштан (RAL 8015) Темно-серый Графитовый серый Белый	Уплотнители из TPE для французских окон Ширина паза: 3,0 мм Глубина паза: мин. 5,5 мм Фальц: 10 / 20 мм	25 м
	MIS 9123 FSL MIS 9123 FSR	Бежевый Черный Бронза Коричневый каштан (RAL 8015) Темно-серый Графитовый серый Белый	Левосторонние колпачки для уплотнителей из полиэтилена повышенной плотности (HDPE), устанавливаемых внахлест Правосторонние колпачки для уплотнителей из полиэтилена повышенной плотности (HDPE), устанавливаемых внахлест Ширина паза: 3,0 мм Фальц: 10 мм	1000 шт.
	MIS 9183 FSL MIS 9183 FSR	Бежевый Черный Бронза Коричневый каштан (RAL 8015) Темно-серый Графитовый серый Белый	Левосторонние колпачки для центральных уплотнителей из полиэтилена повышенной плотности (HDPE) Правосторонние колпачки для центральных уплотнителей из полиэтилена повышенной плотности (HDPE) Ширина паза: 3,0 мм Фальц: 20 мм	1000 шт.

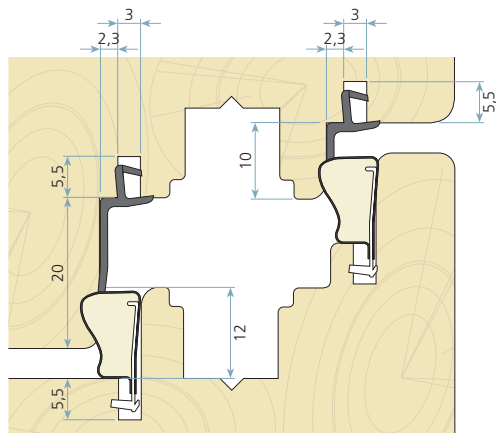
Характеристики и преимущества технологии Q-Lon:

- Материалы с низкой теплопроводностью обеспечивают значительную экономию энергии
- Полиэтиленовая футеровка устойчива к загрязнениям
- Высокоэластичная полиуретановая пена с отличной восстановительной способностью во всех температурных диапазонах
- Превосходные акустические характеристики
- Жесткий вкладыш обеспечивает простоту установки и высокую устойчивость
- Богатая цветовая палитра

Установочный чертеж изделия QL 3141 (вид сбоку)



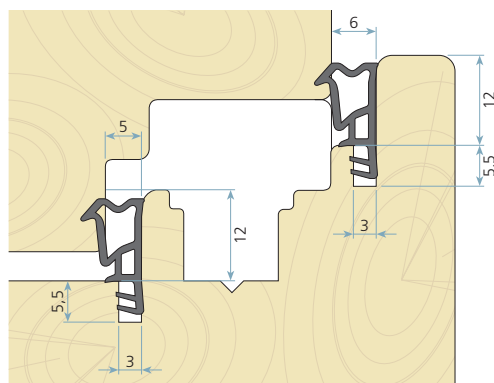
Установочный чертеж изделия DX 1483 (вид сверху, с изделием QL 3141)



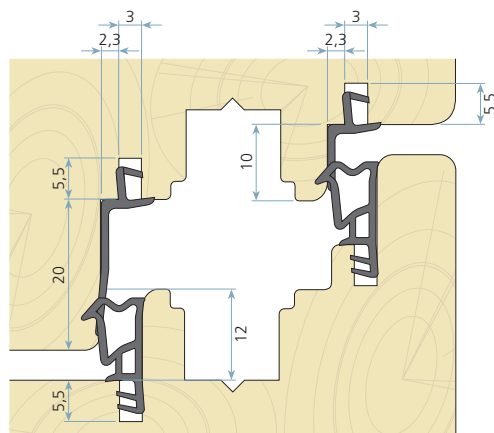
Характеристики и преимущества губчатых профилей из TPE:

- Твердое основание обеспечивает простоту установки и высокую устойчивость
- Созкструдированный гибкий пеноматериал обеспечивает оптимальную изоляцию
- Надежная вставка в паз обеспечивается при помощи 2 мягких выступов
- Гладкая поверхность, не оставляющая следов на лакокрасочном покрытии

Установочный чертеж изделия DF 2002 (вид сбоку)



Установочный чертеж изделия DX 1483 (вид сверху, с изделием DF 2002)



Все изделия являются водостойкими, устойчивыми к ультрафиолетовому излучению, и обеспечиваются 10-летней гарантией.

Компания Schlegel Acquisition Holdings Limited, осуществляющая торговую деятельность под названием Schlegel International. Unit 25, Henlow Industrial Estate, Henlow Camp, Bedfordshire, SG16 6DS (Великобритания)

Все указанные размеры приводятся в мм и являются номинальными. Компания Schlegel оставляет за собой право на внесение изменений в спецификацию без предварительного уведомления. Название и логотипы компании Schlegel, а также все сопутствующие торговые марки (включая название «SCHLEGEL», красный квадратный логотип SCHLEGEL, красный квадратный логотип и название «Q-Lon»), торговые наименования и другая интеллектуальная собственность являются собственностью компании Schlegel Acquisition Holdings Limited, выступающей под фирменным наименованием Schlegel International, и не могут быть использованы без прямо выраженного предварительного письменного разрешения этой компании. Все права защищены. © 2014. Schlegel Acquisition Holdings Limited, осуществляющая торговую деятельность как Schlegel International.