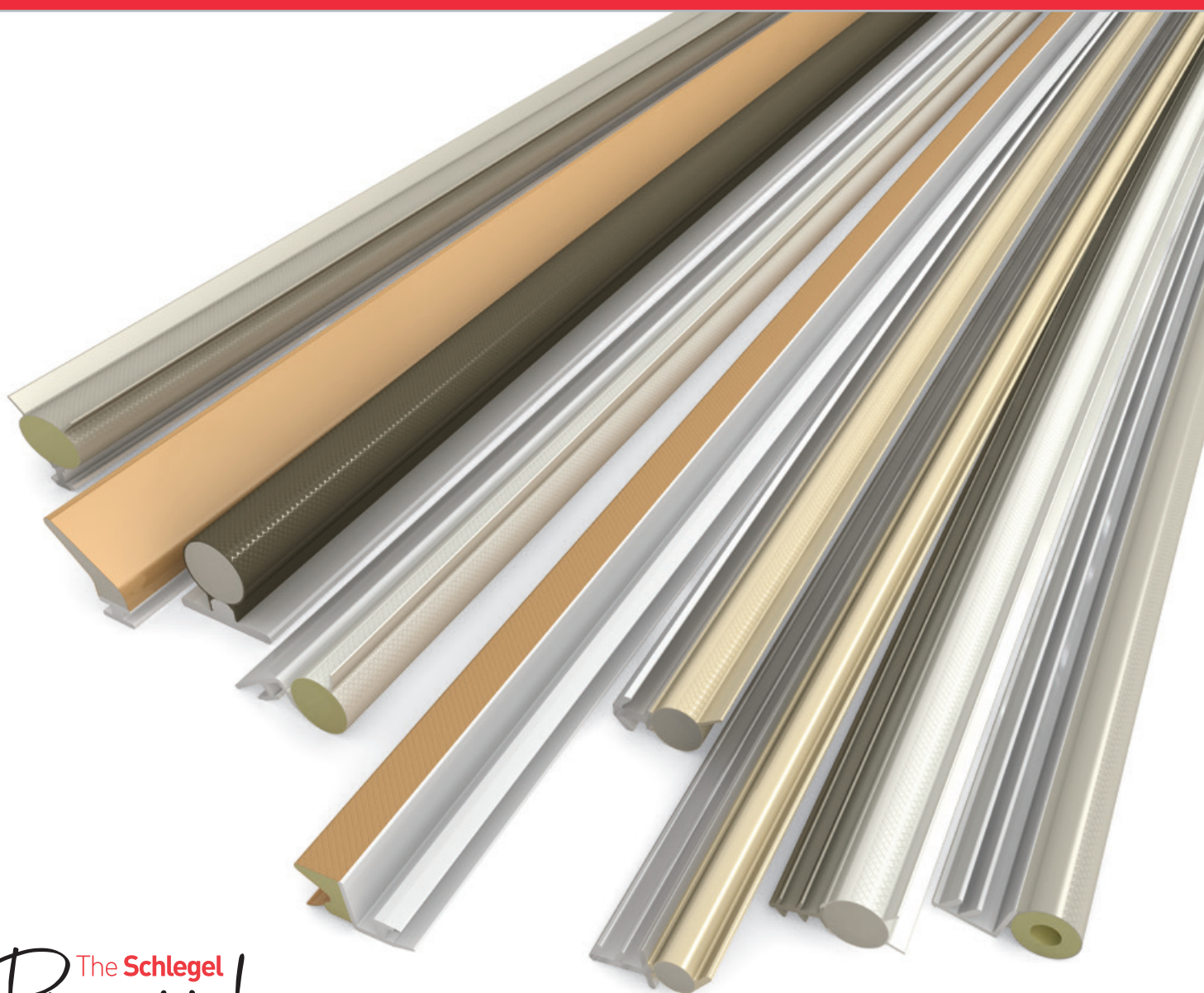




Уплотнители Foam-Tite:

высокоэффективные уплотнители
из вспененного термопласта

ПРЕВОСХОДНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ



The Schlegel
Promise!

Уплотнитель Foam-Tite:

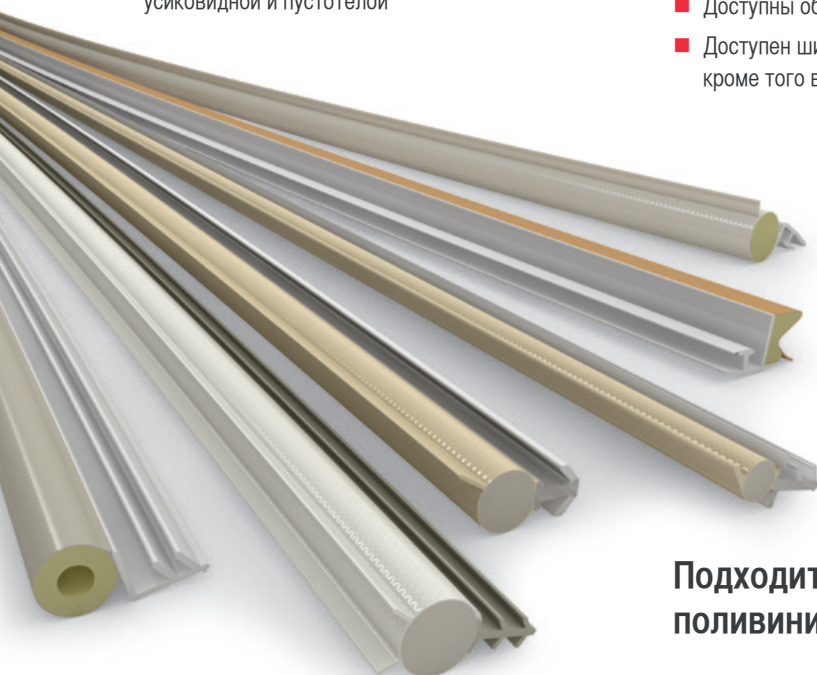
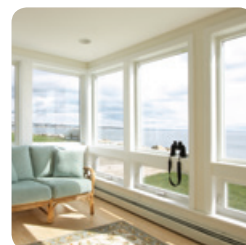
великолепная защита дверей и окон

Компания Schlegel специализируется в проектировании и изготовлении высококачественных уплотнителей для производителей остекляющей продукции как стандартной конфигурации, так и под заказ. Наши уплотнители предлагают превосходное устранение проникновения воздуха и воды, сохраняя прекрасную силу сжатия и регенеративные свойства.

Профиль Foam-Tite с закрытыми порами имеет превосходные показатели уплотнения в отношении защиты против атмосферных осадков; он эффективно сдерживает проникновение воздуха, света, воды и шума. Доступен в стандартной конфигурации и под заказ, пена не теряет упругости после тысяч нажатий, а поверхность из рифленого винила облегчает открытие и повышает срок службы.

Исключительные преимущества Foam-Tite:

- Три вида хвостовиков – под Т-образный паз, паз-гнездо и под прорезной паз
- Сердечник из ТРЕ пены – высокая устойчивость, высокий показатель возможности восстановления эксплуатационных параметров
- Широкий выбор поверхностей
- Может быть полностью видоизменен для удовлетворения любых потребностей
- Пена может быть шаровидной, крыльевидной, усиковидной и пустотелой
- Эффективно закрытые поры для предотвращения попадания воды внутрь их
- Прекрасная компрессионная стойкость – получает оценку «А» при испытаниях по стандарту ААМА 702
- Номинальное значение теплопроводности – 0,067 Вт/м·К
- Экструдированное покрытие создает уникальный барьер для УФ-лучей
- Улучшенные характеристики уплотнения
- Доступны оболочки с низким трением Clad FT
- Доступен широкий выбор стандартных цветов, кроме того возможно изготовление цвета под заказ



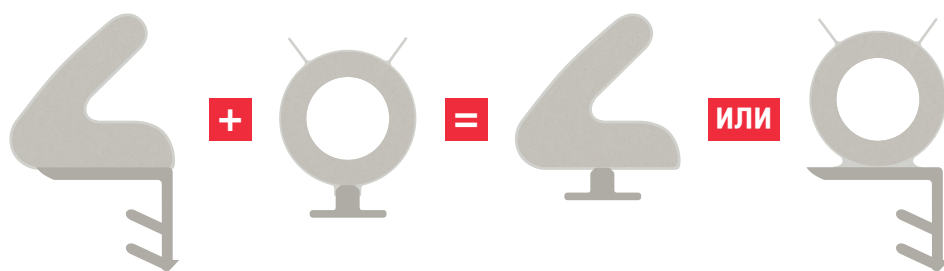
Подходит для рам из алюминия, стали,
поливинилхлорида и дерева

Создайте уплотнитель, отвечающий вашим конкретным потребностям: комбинированные уплотнители

Комбинированные уплотнители Foam-Tite предоставляют широкие возможности выбора формы и вида пены из нашего ассортимента профилей и последующего комбинирования их в уникальный профиль.

Исключительные преимущества комбинированных уплотнителей Foam-Tite:

- Разнообразие внешнего вида продукта – на основе формования
- Быстрая разработка и подготовка прототипа
- Небольшой размер минимального заказа – зависит от объема и применения
- Быстрые изменения и модификации внешнего вида
- Дешевое изменение уплотнителей под нужды клиента
- Высочайшие стандарты в отношении интеллектуальной собственности

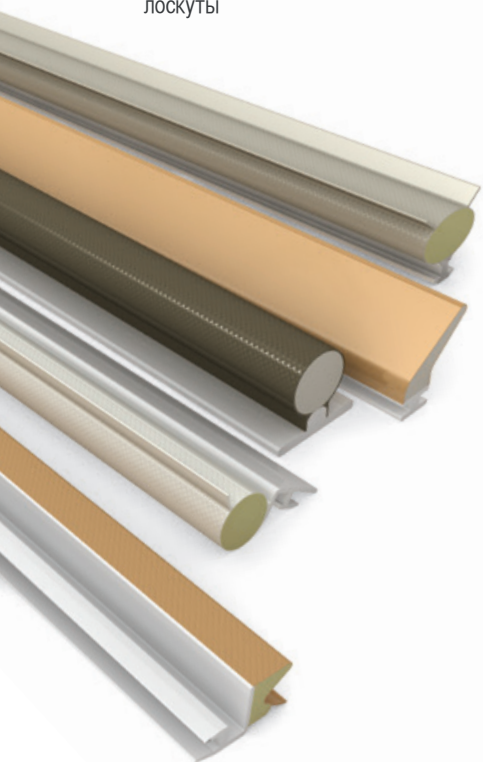


Создайте уплотнитель, отвечающий вашим конкретным потребностям: варианты изготовления

Мы предлагаем широкий ассортимент материалов, изготовленных под заказ для удовлетворения ваших индивидуальных потребностей, чтобы быстрее и проще создавать уплотнитель, отвечающий вашим требованиям. Выбирая из перечисленных ниже вариантов, вы сможете подобрать уплотнитель, соответствующий вашим требованиям и гарантирующий максимально эффективное использование.

Виды поверхности

- Гибкий TPE
- Полиэтиленовая пленка / футеровка Clad FT
- Износостойкое покрытие Pro Slip
- Экструдированное покрытие позволяет добавлять уникальные элементы, например, плоские лоскуты



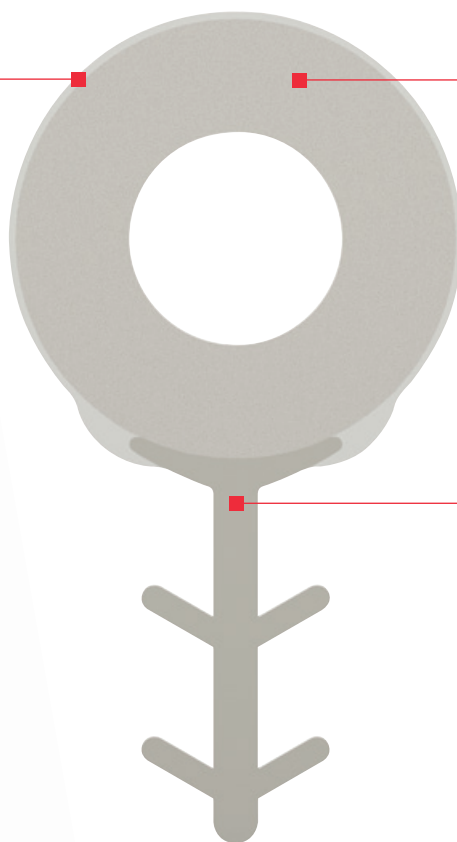
Виды пены

Доступен широкий выбор форм и размеров:

Шаровидные Крыльевидные Листовидные

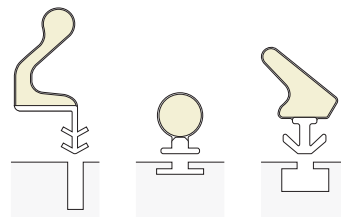


Пустотелые Формы под заказ



Виды основы

- Профили для любого типа применения
- Изготовлено из полипропилена с наполнителем (стекло или тальк)
- Соэкструдированные материалы – гибкие TPE / смеси полипропилена с TPE
- Под заказ возможно изготовление в другом цветовом варианте



Прорезной паз

Т-образный паз

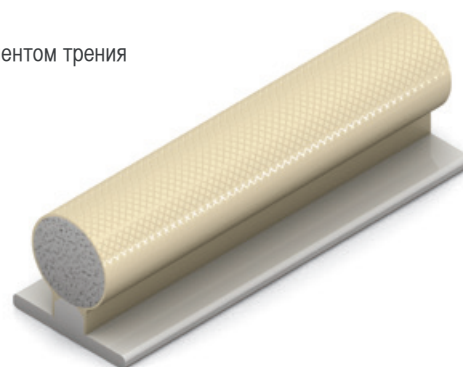
Паз-гнездо

Создайте уплотнитель, отвечающий вашим конкретным потребностям: ВИДЫ ПРОДУКТОВ

Clad FT

Футеровка Clad FT представляет собой рифленую полиэтиленовую пленку с низким коэффициентом трения и легкую в чистке, которая наносится на поверхность пенных профилей:

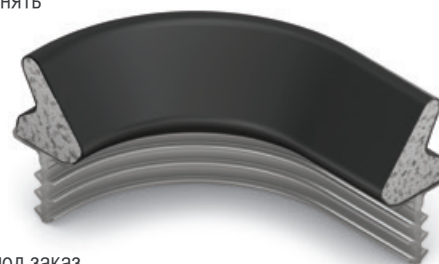
- Низкофрикционная поверхность
- Чрезвычайно низкая сила сжатия
- Высокий показатель возможности восстановления эксплуатационных параметров
- Стойкость к ультрафиолетовому излучению
- Эффективно закрытые поры
- Доступна в черном, белом и бежевом стандартных цветах
- Легкая в очистке поверхность



C2

Уплотнитель C2 производится из мягкого демпфируемого материала, который позволяет сохранять постоянную угловую форму, одновременно обеспечивая прекрасные уплотняющие свойства:

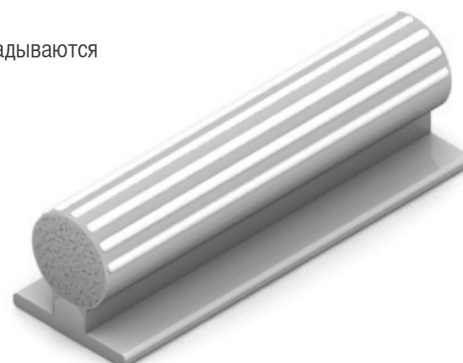
- Убирает необходимость заваривания или пломбирования врубок в ус
- Прост в установке – снижаются затраты и количество необходимых инструментов
- Непрерывное уплотнение – сокращает проникновение воздуха и воды в углах и может быть установлен вдоль всей рамы
- Мягкая пена из TPE – низкая сила сжатия
- Доступен в сером, черном и бежевом стандартных цветах – возможно изготовление цвета под заказ



Покрытие Pro Slip

Pro Slip представляет собой сочетание лент из полиэтилена высокой плотности, которые накладываются на поверхность уплотнителя для снижения поверхностного трения, его особенности:

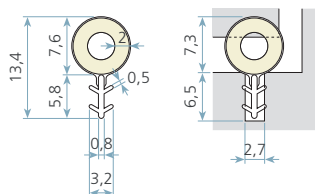
- Низкофрикционная поверхность
- Чрезвычайно низкая сила сжатия
- Высокий показатель возможности восстановления эксплуатационных параметров
- Стойкость к ультрафиолетовому излучению
- Эффективно закрытые поры для предотвращения попадания внутрь воды
- Доступен в черном, белом и бежевом стандартных цветах – возможно изготовление цвета под заказ
- Легкая в очистке поверхность



Foam-Tite:

примеры профилей

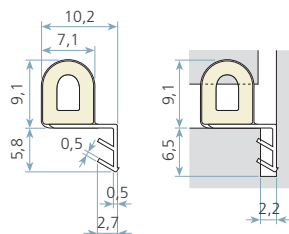
FT12094



Д

П: 2,7 x 6,5 mm Ф: 7,5 mm З: 3,5 – 6,0 mm

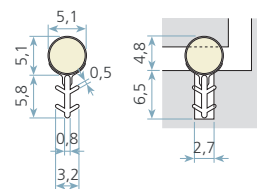
FT12274



Д

П: 2,2 x 6,5 mm Ф: 10,0 mm З: 4,5 – 7,5 mm

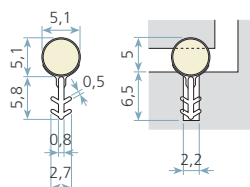
FT12298



Д

П: 2,7 x 6,5 mm Ф: 5,0 mm З: 2,5 – 4,0 mm

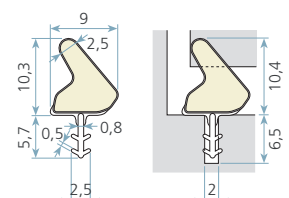
FT12299



Д

П: 2,2 x 6,5 mm Ф: 5,0 mm З: 2,5 – 4 mm

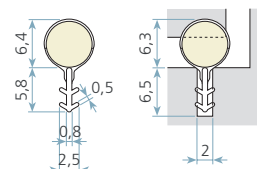
FT12300



Д

П: 2,0 x 6,5 mm Ф: 9,0 mm З: 5,0 – 8,5 mm

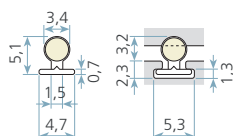
FT12804



Д

П: 2,0 x 6,5 mm Ф: 6,5 mm З: 3,0 – 5,1 mm

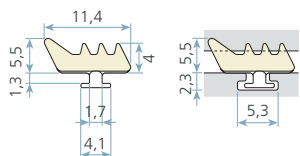
FT32005



П А

П: 5,3 mm Ф: – З: 1,5 – 2,75 mm

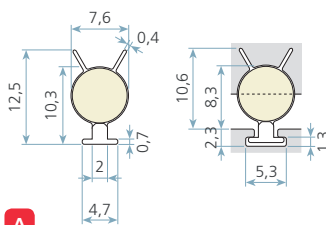
FT32106



П А

П: 4,6 mm Ф: – З: 2,5 – 4,5 mm

FT32316

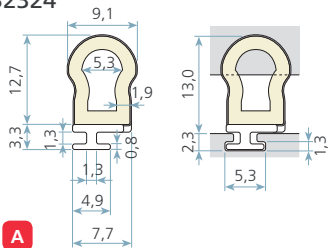


П А

П: 5,3 mm Ф: – З: 3,5 – 6,0 mm

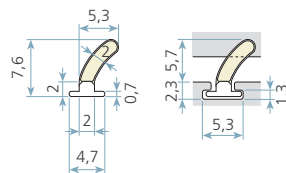
П = Паз; Ф = Фальц; З = Зазор уплотнителя

Д Подходит для дерева А Подходит для алюминия П Подходит для поливинилхлорида (исключительно для обозначения)

FT32324


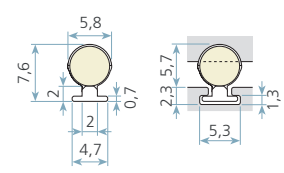
п А

П: 5,3 mm Ф: – З: 6,0 – 10,0 mm

FT32390


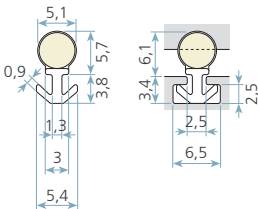
п А

П: 5,3 mm Ф: – З: 2,5 – 4,5 mm

FT32806


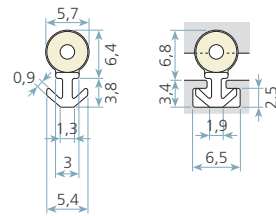
п А

П: 5,3 mm Ф: – З: 2,5 – 4,5 mm

FT52033


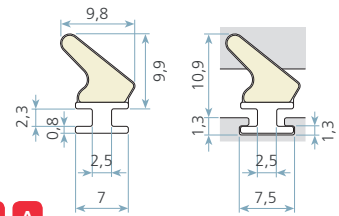
п

П: 2,5 x 3,5 mm Ф: – З: 3,5 – 4,0 mm

FT52041


п

П: 2,5 x 3,5 mm Ф: – З: 2,75 – 4,5 mm

FT52047


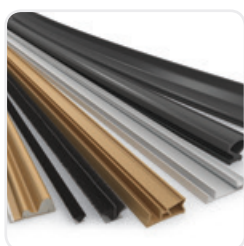
п А

П: 7,5 mm Ф: – З: 5,0 – 7,5 mm

П = Паз; Ф = Фальц; З = Зазор уплотнителя

А Подходит для дерева **А** Подходит для алюминия **п** Подходит для поливинилхлорида (исключительно для обозначения)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ SCHLEGEL



Уплотнения:

для окон, дверей и мебели

- Погодостойкие уплотнители из пены
- Ворсовые уплотнители
- Экструдированные профили уплотнителей



Металлические изделия:

для окон и дверей

- Ручки
- Петли
- Замки



Особые продукты:

для различных видов применения

- Для автомобилей – тканевые и ворсовые уплотнители
- Половики – тканые ворсовые ковровые дорожки
- Средства для работы с бумагой – очистительные щетки, нейтрализаторы статического электричества и проволоки коротрона
- Покрытия для окна – ворсовые уплотнители, сетки для защиты от насекомых, материалы и клеящие ленты для сеток

Были приняты надлежащие меры для обеспечения точности содержания настоящего документа, однако компания Schlegel, а также ее дочерние компании, не несут ответственности за ошибки или информацию, которая может быть недостоверной. Предложения, описание, конечное назначение, область применения продуктов или методы работы предоставляются исключительно в информационных целях. Все размеры представлены в мм и являются номинальными. Компания Schlegel сохраняет за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.

Названия и логотипы компании Schlegel, а также все сопутствующие товарные знаки (включая логотипы SCHLEGEL, SCHLEGEL Red Square, Red Square и Foam-Tile), торговые марки и все прочие элементы интеллектуальной собственности компании Schlegel Acquisition Holdings Limited, осуществляющей деятельность под названием Schlegel International, не могут быть использованы без получения предварительного письменного разрешения. Все права защищены.

© Schlegel Acquisition Holdings Limited, осуществляющая деятельность как Schlegel International 2014.