

# Клеи COSMO

Склеивание и очистка - Изготовление окон и дверей



Качество, сервис и высокая надежность при осуществлении поставок — вот основные столпы успеха нашей группы компаний. За последние годы мы последовательно улучшали и расширяли портфолио наших услуг, в том числе путем приобретения новых компаний. В настоящий момент около 300 сотрудников на четырех производственных площадках работает для достижения успеха нашего предприятия.



### О компании

Благодаря знаниям и опыту, необходимых для производства клеев и сэндвичных элементов, мы можем предложить нашим клиентам технически высококачественные и экономичные решения из одного источника.

Мы относимся к ведущим европейским производителям в обоих сегментах, а также экспортируем свою продукцию в другие страны за пределами Европы, например, в Китай и США.

### История предприятия

С момента основания предприятия в 1815 году компания Weiss прошла путь от небольшого изготовителя мездрового клея до промышленного предприятия по производству современных клеевых систем и сэндвичных элементов мирового масштаба. Благодаря нашей заботе о качестве и желанию удовлетворить высокие требования клиентов за многие годы нашей деятельности на рынке мы превратились в надежного партнера.

**! Weiss — единственная компания, которая производит клеи и сэндвичные элементы.**

## Высококачественный ассортимент продукции

### Производственное направление клеящие вещества

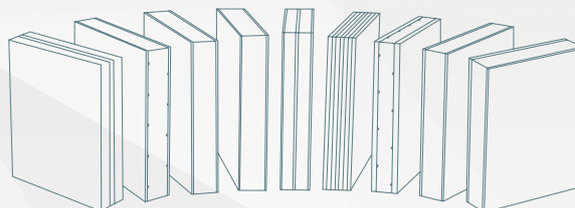


### Надежные прочные соединения

Традиционные технологии соединения, такие как клепка, пайка, сварка или резьбовое соединение, все чаще уступают место современным системам склеивания, которые обеспечивают массу преимуществ.

Наш ассортимент продукции включает в себя более 400 вариантов клеев для склеивания поверхностей, конструкционных, секундных, а также специальных клеев для самых разных областей применения.

### Производственное направление сэндвичные элементы



### Безграничные возможности оформления

Сэндвичные элементы Weiss — гарантия исполнения всех ваших требований. Множество покрытий и наполнителей, сочетаемых и обрабатываемых самыми разными способами, открывает безграничные возможности для креативного оформления готовых элементов.

# Решения для окон и дверей

## Широкий ассортимент для производства и монтажа



Стр. 04 - 05

Клеи и очистители на биологической основе

Стр. 06 - 07

Склеивание, герметизация и очистка

Стр. 8-9

Склеивание, герметизация и очистка

Стр. 10

склеивание

Стр. 11 - 12

Приклеивание ЭПДМ, монтаж согласно нормам RAL, ремонт и формование

Стр. 13 - 15

Компания Weiss - Ваш компетентный и надежный партнер



Алюминиевые окна, двери, откидные ставни и сетки от насекомых

Защита обрезанных кромок профилей *Стр.7*

Пластмассовые окна

Стр.13 Очистка, уход, защита и поддержание функционального состояния



Алюминиевые окна, двери, откидные ставни и сетки от насекомых

Склейка угловых соединений *Стр.6*

Пластмассовые / алюминиевые окна

Стр.11 Приклеивание ЭПДМ-уплотнений



Пластмассовые / алюминиевые окна

Монтаж согласно нормам RAL / стыковые клеевые соединения *Стр.11*

Пластмассовые окна

Стр. 8 Приклеивание дополнительных профилей



Клеи

Принадлежности для обработки *Стр..13*

Пластмассовые / алюминиевые окна

Стр.7 и стр. 9 Очистка профилей и подготовка к склеиванию



## Сертификаты

**Низкоэмиссионные клеи компании Weiss /** [www.emicode.de](http://www.emicode.de)

**Продукты, лицензированные согласно критериям GEV норматива EMICODE®**

Норматив **EMICODE®** - это признанный стандарт для строительных материалов (в т.ч. клеев), отвечающих гигиеническим требованиям, а также знак качества для подтверждения низкого уровня токсичности испарений (ЛОВ). Продукты, отмеченные знаком **EMICODE®**, являются современными строительными материалами, не содержащими растворителей, с низким уровнем эмиссии.



**Маркировка «Проверено на соответствие DIN на биооснове»** [www.dincertco.de](http://www.dincertco.de)

Нейтральный и прозрачный знак качества, касающийся компонентов углерода на биооснове и качества продукта, облегчает поиск ресурсосберегающих продуктов. Использование маркировки **«Проверено на соответствие DIN на биооснове»** документально подтверждает применение нами сырья на биооснове и регулярный контроль на соответствие.



8C092

# Перспективные и экологичные продукты

## Результат успешных исследований и разработок

### COSMO BIOBASED



#### **Нужно мыслить (эко)логически, а не выжидать**

Население Земли растет, а ее запасы ископаемого сырья истощаются. Сейчас, как никогда прежде, просто необходимо думать о будущем в русле устойчивого развития! Именно по этой причине устойчивое развитие, прежде всего, в отношении охраны окружающей среды, имеет особое значение и является важной темой для компании Weiss, которая думает не только о нынешнем поколении, но и о будущих.

Ответственное обращение с водоемами, замкнутые контуры использования воздуха и безотходное производство стали для нас незабываемыми стандартами. Для дальнейшей оптимизации использования ресурсов мы интенсивно занимаемся заменой ископаемого сырья в наших клеях на возобновляемое растительное сырье.



#### **Экологически устойчивое развитие: клеи на биологической основе**

Наши клеи на биологической основе позволяют внести активный вклад в охрану окружающей среды. При разработке этих инновационных продуктов особое внимание уделялось экономии невозобновляемых ресурсов, хотя в то же время мы не упускали из виду и обязательное для нас высочайшее качество.

Многие из этих сырьевых материалов, производимых в сельском и лесном хозяйствах, практически не оказывают никакого влияния на климат. Поэтому их использование не связано с увеличением выбросов CO<sub>2</sub> в будущем. Окружающая среда и невозобновляемые ресурсы будут сохранены для грядущих поколений. Между тем существуют многочисленные возможности химической переработки самых различных материалов на биологической основе, например крахмала, растительных масел, смол, лигнинов, протеинов и др. Для производства клеев также можно успешно использовать возобновляемое растительное сырье. Благодаря замене ископаемого сырья нам удалось разработать клеи на биологической основе с содержанием этих веществ.



#### **Оптимизация клея**

Клеи на биологической основе в значительной степени производятся из сырья растительного происхождения. При этом нам удалось улучшить их и без того очень хорошие свойства. Экологичное качество **...made by Weiss!**



# Клеи и очистители на биологической основе

Мы постоянно заботимся об экологии



## Склеивание уголков при изготовлении алюминиевых окон

### COSMO PU-100.900

1-компонентный отверждающийся клей на основе полиуретана

- Особенно короткое время реакции
- Равномерное отверждение
- Вязкотвердый клеевой шов



Содержание компонентов углерода на биооснове: 26%



## Склеивание уголков при изготовлении алюминиевых окон

### COSMO PU-200.900

2-компонентный отверждающийся клей на основе полиуретана

- не подлежат маркировке H351 (R40)
- цветостойкость к воздействию ультрафиолетового излучения

Содержание компонентов углерода на биооснове: 60%



## Приклеивание уплотнительных лент для окон / монтаж согласно нормам RAL

### COSMO DS-470.900

1-компонентный дисперсионный клей

- Хорошая обработка также при низких температурах
- Быстрое отверждение



Содержание компонентов углерода на биооснове: 47%



## Очистка пластмассовых и алюминиевых окон

### COSMO CL-300.900

- Интенсивное очищающее действие
- Приятный запах
- Слегка растворяется на пластике

Содержание сырьевых компонентов на биооснове: 80%



# Склеивание уголков

Алюминиевые окна, двери, откидные ставни и сетки от насекомых



## Инжекционный способ

Для профильных систем, где клей вводится только после механического соединения профилей через специальное отверстие.



## Классический способ

Клей для уголков вводится в камеры профиля из картриджа или с помощью шпателя.



Не подлежат маркировке H 351 (R40)  
цветостойкость к воздействию  
ультрафиолетового излучения

26% компонентов  
на биоснове

1-компонентные клеи	COSMO PU-180.120	COSMO PU-100.130	COSMO HD-100.110	COSMO HD-100.450	COSMO НА БИОСНОВЕ PU-100.900
Основа клея	Полиуретан	Полиуретан	Силил-модифицированный полимер	Силил-модифицированный полимер	Полиуретан
Твердость по Шору	75D	60D	72A	60A	60D
Твердость пленки	вязкоэластичный	вязкоэластичный	Эластичный	Эластичный	полутвердый шов
Время образования пленки [мин]	18	7	9	6	5
Вязкость	Низкая	Средняя	Низкая	Средняя	Средняя

Не подлежат маркировке H 351 (R40)

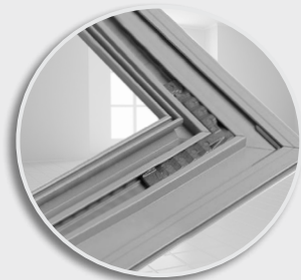
не подлежат маркировке H 351 (R40)  
цветостойкость к воздействию  
ультрафиолетового излучения

60% компонентов  
на биоснове

2-компонентные клеи	COSMO PU-200.280	COSMO PU-200.334	COSMO EP-200.110	COSMO PU-200.350	COSMO HD-200.101	COSMO НА БИОСНОВЕ PU-200.900
Основа клея	Полиуретан	Полиуретан	Эпоксидная смола	Полиуретан	Силил-модифицированный полимер	Полиуретан
Твердость по Шору	85D	65D	85D	80D	63A	80D
Твердость пленки	Вязкотвердый	полутвердый шов	Вязкотвердый	Вязкотвердый	Эластичный	Вязкотвердый
Жизнеспособность [мин]	60	50	60	30	30	25
Вязкость	Низкая	Низкая	Средняя	Низкая	Низкая	Низкая

# Склеивание уголков, герметизация и очистка

## Алюминиевые окна, двери, откидные ставни и сетки от насекомых



### Склеивание уголков в алюминиевых монтажных конструкциях

Для улучшения отделки окон алюминиевые монтажные конструкции устанавливаются на имеющиеся окна. Отдельные алюминиевые профили соединяются на углах с помощью угловых соединителей из литого алюминия в раму и склеиваются с силовым замыканием.

#### 1-компонентный MS-клей **COSMO HD-100.400**

Очень малотоксичный 1-компонентный комбинированный отверждающийся клей

##### Особые свойства

- Высокая прочность
- эластичный клеевой шов
- цветостойкость к воздействию ультрафиолетового излучения

Цвет: белый

#### 2-компонентный MS-клей **COSMO HD-200.101**

2-компонентный комбинированный клей с быстрым и контролируемым отверждением

##### Особые свойства

- Высокая прочность
- эластичный клеевой шов
- цветостойкость к воздействию ультрафиолетового излучения

Цвет: серый



### Очистка

Очистка алюминиевых профилей с порошковым покрытием, а также анодированных поверхностей.



#### Очиститель алюминия

#### **неразмягчающий** **COSMO CL-300.150**

Удаляет свежие остатки клея, пыли, жирных карандашей, следов резины, свежей полиуретановой пены.



### Герметизация обрезанных кромок профилей

Для предотвращения коррозии открытые алюминиевые кромки следует эффективно защитить от воздействия воздуха и влаги.



#### Антикоррозионный герметик **COSMO HD-100.411**

Цвет: серый



# Склеивание и герметизация

## Пластмассовые окна и двери



### Склеивание дополнительных профилей

Приклеивание дополнительных профилей, таких как оконные отливы, откосы, нащельники и жалюзиные планки, а также колпачков, надеваемых сверху и входных воронок рольставней к профилям из ПВХ.

#### Клей для ПВХ **COSMO SL-660.110**

##### Особые свойства

- Устойчив к УФ-излучению и атмосферным воздействиям
- Быстро схватывается
- цветостойкость к воздействию ультрафиолетового излучения

Версия без маркировки H351 (R40): **COSMO SL-660.250**

**Цвет:** белый (в ассортименте имеется также прозрачный)



### Склеивание и герметизация с заполнением швов

Приклеивание и герметизация дополнительных профилей

#### Монтажный клей **COSMO SL-660.150**

##### Особые свойства

- Заполняет стыки шириной до 7 мм
- высокая начальная схватываемость
- Устойчив к УФ-излучению и атмосферным воздействиям



### Склеивание покрытых пленкой профилей

Приклеивание замыкающих планок на покрытые пленкой профили, а также коллекторы жалюзей и концевые крышки.

#### Секундный клей **COSMO CA-500.130**

##### Особые свойства

- не содержит растворителей
- особо высокая прочность
- устойчив к УФ-излучению и атмосферным воздействиям
- многоразовая крышка-дозатор



# Очистка

## Пластмассовые окна и двери



### Очистка без растворения

Мягкие специальные очистители для пластмассовых поверхностей

### Очиститель синтетических материалов **COSMO CL-300.140 СПЕЦИАЛЬНЫЙ**

*С антистатиком* для синтетических материалов, например, (ПВХ, полиметилметакрилат, поликарбонат, САН-пластик) и покрытых пленкой профилей

### Специальный очиститель **COSMO CL-300.150**

- Для очистки профилей из белого твердого ПВХ и покрытых пленкой профилей
- *Без антистатика*, в т.ч. для подготовки к склеиванию
- Для удаления свежих остатков клея, пыли, жирных карандашей, следов резины, свежей полиуретановой пены, свежих остатков герметиков, а также каплей дегтя и битума



### Очистка с легким растворением

Удаление маркировки и грубых загрязнений.

### Разглаживающее средство для ПВХ

### **COSMO CL-300.110**

Для устранения царапин на поверхностях из твердого белого ПВХ.

#### Особое свойство

- сильно растворяющее

### Очиститель для ПВХ **COSMO CL-300.120**

Для очистки профилей из белого твердого ПВХ. Для очистки различных непрозрачных термопластов и реактопластов.

#### Особое свойство

- Слабо растворяющий

### Очиститель для ПВХ **COSMO НА БИООСНОВЕ CL-300.900**

Интенсивная очистка пластмасс. На 80% состоит из растительного сырья.

#### Особое свойство

- Слабо растворяющий



# Склеивание

## Деревянные окна и двери



### Склеивание шиповых соединений

Для склеивания различных элементов из мягкой, твердой и экзотической древесины мы рекомендуем:

#### Дисперсионные клеи

**COSMO DS-400.110**

**COSMO DS-400.130**

#### Особые свойства

- Дисперсионные клеи D3/D4 согласно DIN EN 204 и методике испытаний WATT 91
- вязкоэластичный клеевой шов
- возможность шлифования в отвержденном состоянии
- Высокая термостойкость



### Склеивание оконного бруса

Для склеивания оконного бруса мы рекомендуем наш дисперсионный клей **COSMO DS-400.130**

При необходимости продолжительного времени открытой выдержки мы рекомендуем полиуретановый клей:

### 1-компонентный полиуретановый клей **COSMO PU-160.100**

#### Особые свойства

- длительное время открытой выдержки
- вязкотвердый клеевой шов
- Дисперсионные клеи D3/D4 согласно DIN EN 204 и методике испытаний WATT 91



# Приклеивание ЭПДМ-уплотнений и стыковое клеевое соединение

## Общие задачи в работе с окнами и дверями



### Приклеивание ЭПДМ-уплотнений

Элементы окон, фасадов и дверей по большей части оснащены профильными уплотнениями из EPDM. Уголки и стыки многих систем проклеиваются ЭПДМ уплотнениями. В этом случае требуется немедленное сцепление.

### Цианоакрилатный секундный клей **COSMO CA-500.110**

Клей сверхбыстрой фиксации для приклеивания ЭПДМ при изготовлении окон.

#### Особые свойства

- быстрая фиксация
- длительная стойкость при хранении
- многоразовая крышка-дозатор



### Клей-герметик **COSMO HD-100.410**

Особенно хорошо подходит для эластичных клеевых швов в ЭПДМ- соединениях.

#### Особые свойства

- эластичный клеевой шов
- заполняет швы



### Монтаж согласно нормам RAL / стыковое клеевое соединение

#### Приклеивание лент для уплотнения швов на оконных и дверных проемах

Приклеивание и герметизация лент на нетканом материале для уплотнения швов при монтаже окон и дверей

### Монтажный клей-герметик **COSMO HD-100.510**

1-компонентная силлил-модифицированная полимерная реакционная смесь

Отличные адгезионные свойства с различными строительными материалами и лентами для уплотнения швов.

#### Особые свойства

- после отверждения сохраняет длительную эластичность

### Монтажный клей-герметик **COSMO DS-470.900**

1-компонентная дисперсионная смесь

#### Особые свойства

- возможность обработки даже при температурах до + 5°C
- Класс EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

47% компонентов  
на биоснове



# Подготовка, склеивание рам и ремонт

## Общие задачи в работе с окнами и дверями



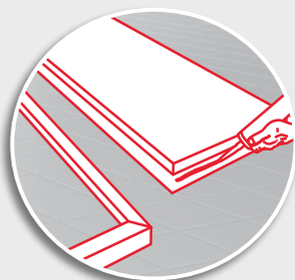
### Подготовка основания для самоклеющихся уплотнительных лент

Обеспечение сцепления самоклеющихся уплотнительных лент на различных впитывающих минеральных основаниях, таких как цементные и гипсо-волоконистые плиты, бетон, камень, кладка из кирпича и известково-песчаного кирпича.

#### 1-компонентная дисперсионная грунтовка

#### **COSMO SP-830.160**

- после отверждения сохраняет длительную клейкость



### Склеивание направляющих профилей в перекрытиях створок входных дверей

Оптимальный клей и точный метод зависят от системы дверей, требований к конструкции и склеиваемых материалов.

Как правило, хорошие результаты достигаются с помощью 1-компонентного полиуретанового клея **COSMO PU-100.110**.

В качестве альтернативы мы рекомендуем нашу профессиональную систему 2-компонентный клей на основе сил-модифицированного полимера **COSMO HD-200.101** в сочетании с нашим активатором **COSMO CL-310.110**.



### Ремонт окон

Ремонт трещин, ошибочных отверстий и других повреждений.

#### Смесь для ремонта ПВХ **COSMO SP-710.110**

- Особо высокая прочность



### Формование

Формование термопластичных полимерных профилей

#### Формовочная жидкость **COSMO SP-780.110**

- без запаха
- способна к биологическому расщеплению



# Принадлежности и уход

## Общие задачи в работе с окнами и дверями

### Пневмопистолеты и ручные пистолеты

#### COSMO SP-750 & SP-760

Для применения тандемных картриджей компании COSMO



### Статические смесительные насадки

#### COSMO SP-800

Статические смесительные насадки для однородного смешивания двухкомпонентных клеев при использовании парных картриджей.

- однородное смешивание для обеспечения постоянного качества клея
- удобство применения тандемных картриджей со статическими смесителями



### Очистка и уход за окнами и дверями

#### Набор для очистки и ухода COSMO

Практичные наборы для очистки, защиты и поддержания функционального состояния окон и дверей, жалюзи, уплотнений и механических деталей.

#### Наборы для белых и декоративных профилей

- Очищающее молочко с абразивными компонентами или специальный очиститель
- Средство ухода за уплотнениями
- Масло для фурнитуры
- Салфетка



### Специальный очиститель для москитных сеток и сеток от мух

Удаляет пыльцу, экскременты насекомых и домашнюю пыль с сеток от мух, москитных сеток, а также защитных экранов от пыли, изготовленных из нейлона или металла.

#### Свойства

- высокая эффективность
- Умеренно пенится
- Соответствует регламенту по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей, не требует маркировки
- в практичном наборе: флакон с распылителем и тканевая салфетка

## PUDOL



**PUDOL** принадлежит группе компаний Weiss и обеспечивает убедительное качество специальной продукции в сфере профессиональной чистки. В дополнение комплексному ассортименту продуктов для чистки и ухода в самых различных целях, мы предлагаем вам комплексное обслуживание с индивидуальными решениями и преимуществами.

# Наши сервисные и консультационные услуги

Компания Weiss — компетентный и надежный партнер

## Мы развиваемся для вас!

Компания Weiss - один из лидеров в производстве **клеев и сэндвичных элементов**.

Уже много лет компания Weiss успешно устанавливает на рынке стандарты качества и перво-классного обслуживания. В нашем обширном ассортименте всегда найдутся подходящие клеи и сэндвичные элементы для самых разных областей применения.

**Консультирование и обслуживание** относятся к основным компетенциям нашего предприятия. Квалифицированные технические специалисты нашего сервисного центра охотно помогут вам профессиональным советом в случае возникновения любых технических вопросов, связанных с применением нашей продукции.



### Контакты:

Тел.: +49 (0) 2773 / 815-0

#### Отдел клеев

Электронная почта: [ks@weiss-chemie.de](mailto:ks@weiss-chemie.de)

Производственное направление:  
сэндвичные элементы

Электронная почта: [se@weiss-chemie.de](mailto:se@weiss-chemie.de)

#### Веб-сайт:

[www.weiss-chemie.de](http://www.weiss-chemie.de)

## Наши сервисные и консультационные услуги



Помощь при составлении запроса



Консультирование при выборе продукции



Указания по оптимизации геометрии склеиваемой поверхности



Предложения по более рациональной организации рабочих процессов



Рекомендации про выбору подходящих аппликаторов, а также техники нанесения и прессования



Оптимизация рабочих мест при использовании клеев



Консультации по всем вопросам, касающимся опасных веществ и опасных грузов



Создание и модификация клеев и сэндвичных элементов в нашем отделе исследований и разработок

# Компания Pudol - средства для очистки и ухода

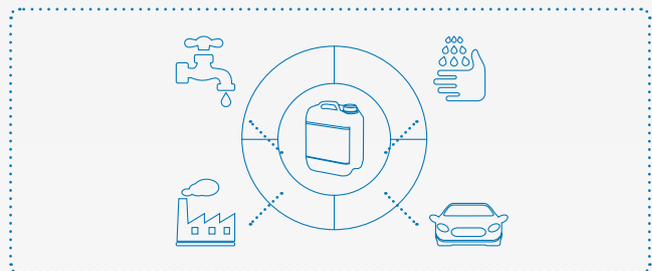
Чистота освежает чувства

**PUDOL** это убедительное качество специальной продукции в сфере профессиональной чистки. В дополнение комплексному ассортименту продуктов для чистки и ухода в самых различных целях, мы предлагаем вам комплексное обслуживание с интересными решениями и преимуществами.



**Контакты:**  
Тел.: +49 (0) 2743 / 9212-0  
Факс: +49 (0) 2743 / 9212-71  
E-Mail: [info@pudol.de](mailto:info@pudol.de)  
Веб-сайт: [www.pudol.de](http://www.pudol.de)

## Наша продукция и области применения



### Группы продукции

- **PUDOL SOFT**  
для материалов, требующих бережного ухода
- **PUDOL CARE**  
для достижения зеркального блеска и гигиены
- **PUDOL POWER**  
для экстремальных загрязнений
- **PUDOL FRESH**  
для достижения чистоты и ощущения запаха свежести

### Программа средств для чистки

- Универсальные чистящие средства
- Промышленные очистители
- Очистители для ковровых покрытий
- Очиститель-освежитель
- Специальные очистители
- Дезинфицирующие очистители
- Средства для пола
- Основные чистящие средства
- Протирающие средства по уходу
- Средства по уходу за кожей

### Области применения

- Универсальные
- Поверхность пола
- Санитарно-гигиенические
- Стирка
- Пищевая промышленность
- Домашнее хозяйство и общественное питание
- Специальные
- Окна и стекла
- Посудомоечные машины
- Ковры и покрытия
- Производство
- Гигиенические средства для очистки и защиты кожи
- Автомобили

Pudol Chemie GmbH & Co. KG / Bahnhofstr. 2 / D-57520 Niederdreisbach



# Ассортимент нашей продукции

Откройте для себя настоящее качество благодаря эффективной продукции компании Weiss:



Клеи **COSMO**

**COSMO CA** (цианакрилаты)  
**COSMO PU** (полиуретановые клеи)  
**COSMO CL** (чистящие средства)  
**COSMO SL** (диффузионные клеи)  
**COSMO HD** (гибридные клеи)  
**COSMO EP** (эпоксидные клеи)  
**COSMO DS** (дисперсионные клеи)  
**COSMO SP** (продукция для обслуживания)

## Области применения Клеи

Автомобилестроение	Судостроение	Производство контейнеров	Пожаробезопасность
Промышленность	Производство окон и дверей	Производство сэндвичных элементов	Сухое строительство
Герметичное склеивание	Монтажные работы	Индустрия рекламы	Производство железнодорожного подвижного состава



Сэндвичные элементы **COSMO**

**COSMO Classic** (классические сэндвичные элементы)  
**COSMO Silent** (звукоизоляционные сэндвичные элементы)  
**COSMO Protect** (сэндвичные элементы с противовзломной защитой)  
**COSMO Design** (с высококачественным дизайном)  
**COSMO Tech** (технические элементы)  
**COSMO Therm** (базовые элементы)

## Области применения Сэндвичные элементы

Автомобилестроение	Судостроение	Производство контейнеров	Пожаробезопасность
Промышленность	Оконное производство	Фасады	Изготовление ворот
Изготовление перегородок	Звукоизоляция	Сэндвичные элементы с противовзломной защитой	Экономия энергии

## Есть вопросы?

Информационно-справочная служба:  
+49 (0) 2773 / 815 - 255  
+49 (0) 2773 / 815 - 274



Weiss Chemie + Technik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 2  
D-35708 Haiger  
Geschäftsbereich Klebstoffe

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0  
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200  
[www.weiss-chemie.de](http://www.weiss-chemie.de)  
Email: [ks@weiss-chemie.de](mailto:ks@weiss-chemie.de)

made by Weiss