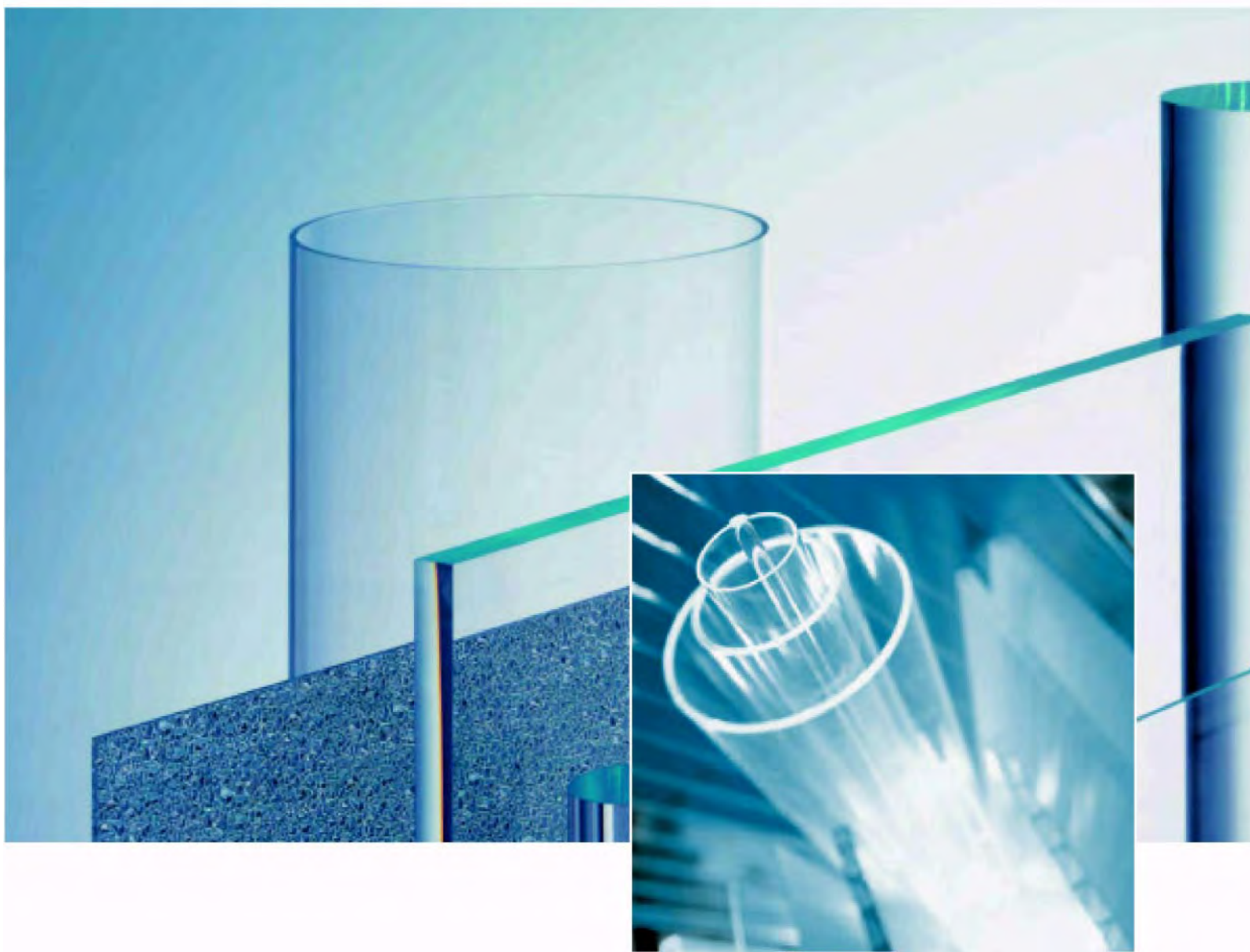


degussa.

Röhm Plexiglas

Форма вашего воображения
Трубки и стержни из PLEXIGLAS®



Мы повторно изобрели творческий потенциал.

Противоположности привлекают. PLEXIGLAS® является одновременно прочным и пластичным, изысканным и простым, ярким и ненавязчивым. Это предполагает непревзойденное качество, множество применений и значительную легкость изготовления. Это делает его источником вдохновения для художников и аналогичных производителей.

Оригинальность

PLEXIGLAS® был изобретен 70 лет назад доктором Отто Рохмом, и с тех пор показал свой характер в бесчисленных применениях.

Business Unit Rohm Plexiglas компании Degussa AG является ведущим мировым игроком, а его акриловые изделия производятся в современных установках.

Номенклатура изделий распространяется от твердых листов PLEXIGLAS® до пленок, многослойных листов и гофрированных листов, и от материалов на основе минералов до труб и стержней.

Кроме того, наши специальные продукты PLEXIGLAS® открывают бесконечный ряд новых видов применения и деловых областей для заказчиков и проектировщиков.

Он и только он

Не каждый, кто говорит "Плексиглас", подразумевает PLEXIGLAS®, потому что имеется тонкое различие.

Только оригинал, с маркой изготовителя PLEXIGLAS®, обладает неподражаемыми свойствами, которые сделали этот материал классическим во всем мире:

прозрачный

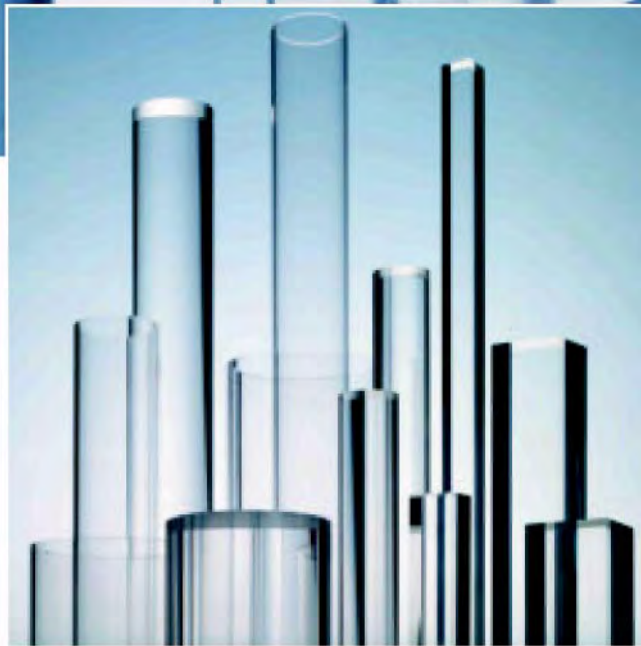
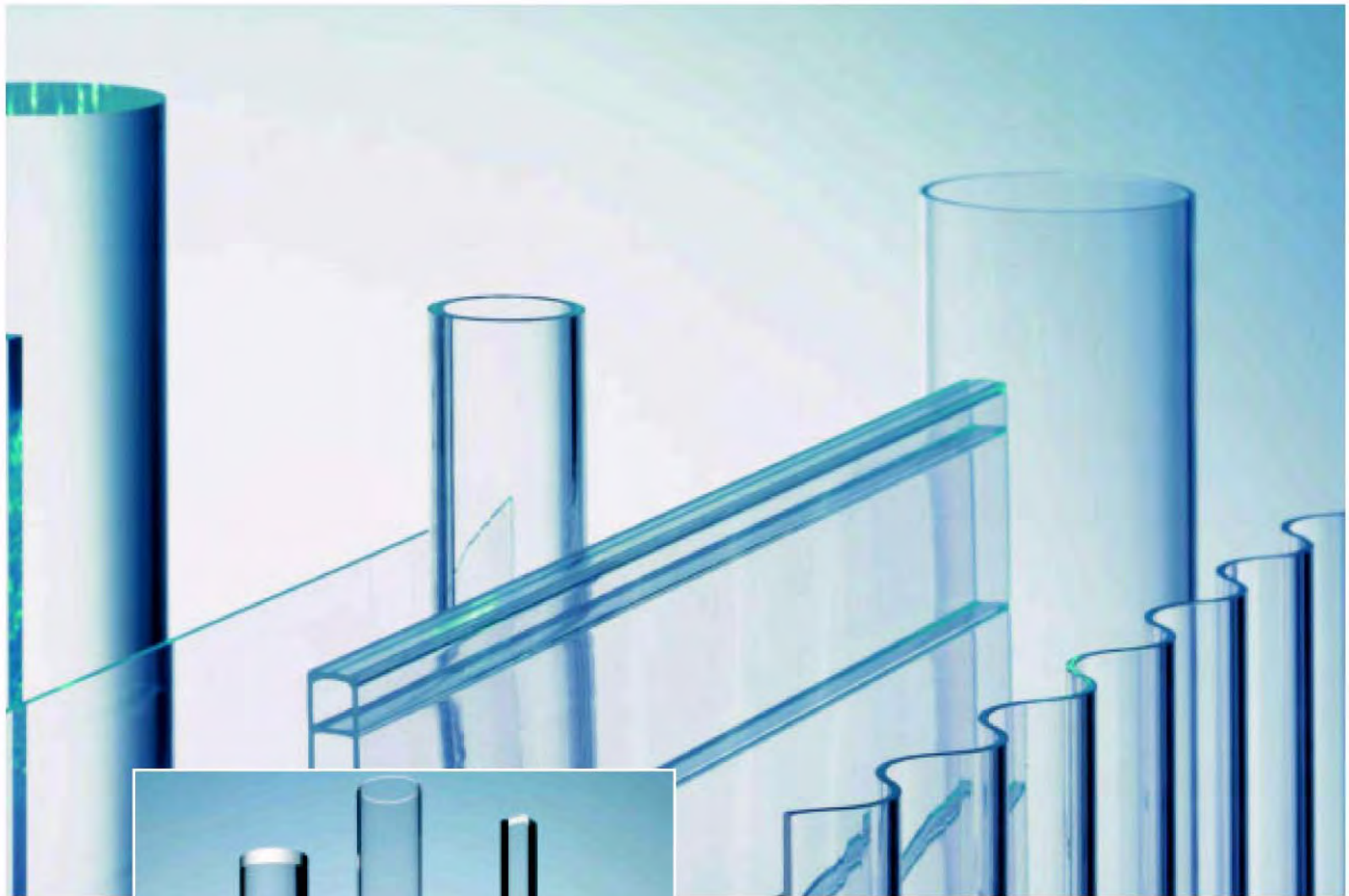
Просто самый лучший: Прозрачный PLEXIGLAS® имеет непревзойденную светопропускаемость 92 %. Это намного превышает значение других пластиков или силикатного стекла.

ударопрочный

При определенных трудных условиях... PLEXIGLAS® в одиннадцать раз более стоек к ударам, чем силикатное стекло, выдерживает жесткие удары и грубую обработку.

стойкий против атмосферных воздействий

PLEXIGLAS® пригоден не только в хорошую погоду. Мы даем десятилетнюю гарантию на его стойкость к воздействию погодных условий и старению. Только сравните высокие гарантируемые значения с такими же значениями других пластиков!



формуемый

Интеллектуальный материал знает, когда поддаваться - PLEXIGLAS® сгибается в холодном состоянии и может термоформоваться практически без пределов.

цветостойкий

Богатые оттенки в течении всего срока службы - цвет PLEXIGLAS® показывает непревзойденный блеск и светостойкость, без какого-либо пожелтения или обесцвечивания.

легкость

Легкий как перо - PLEXIGLAS® весит вдвое меньше, чем силикатное стекло. Заказ, транспортировка и изготовление также неожиданно просты.

яркий

PLEXIGLAS® имеет полностью гладкие поверхности, похожие на ювелирные изделия. Его кромки могут также быть отполированы до высокого блеска.

светопроводность

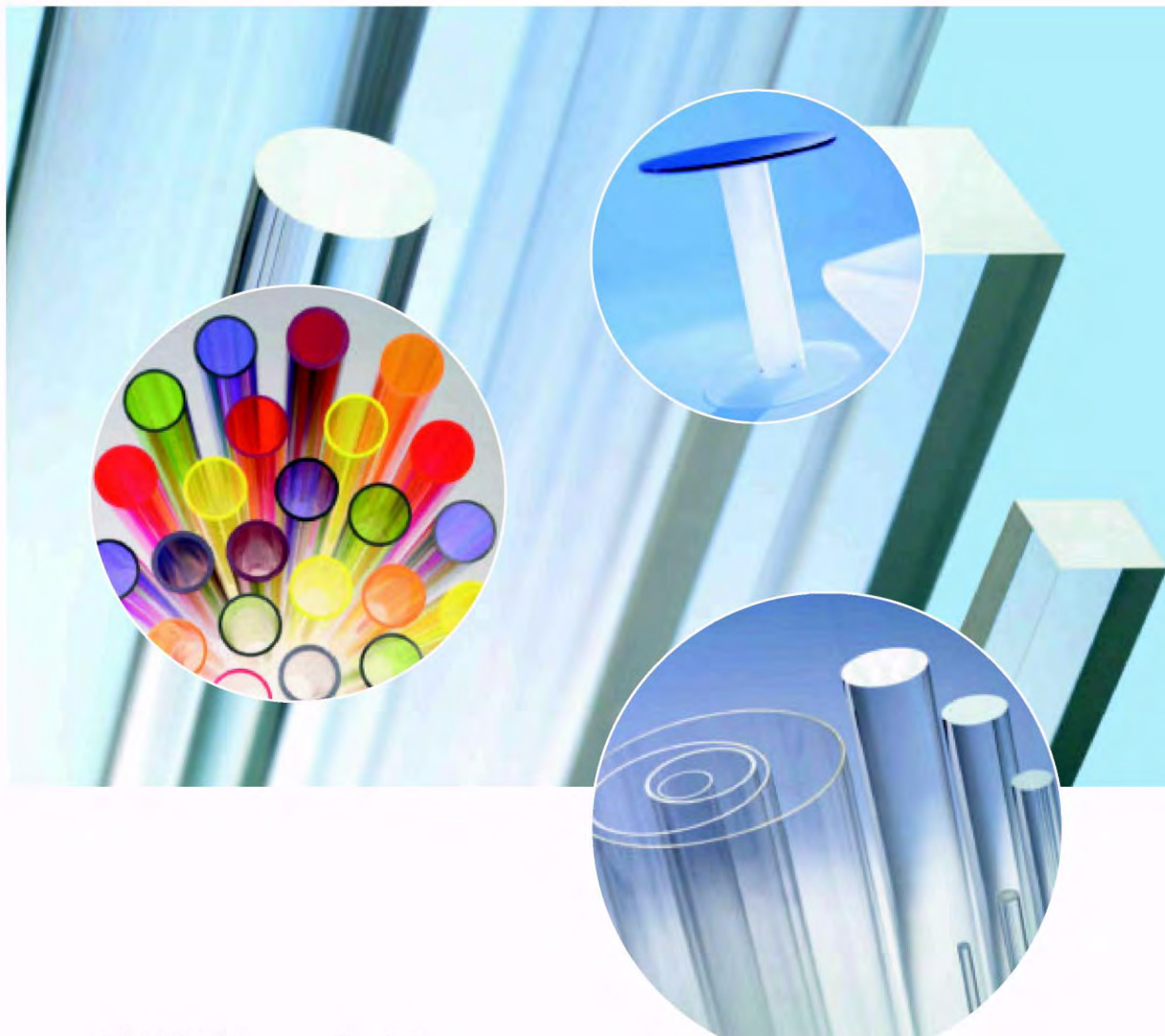
Пусть всегда будет свет! Благодаря прозрачности и чистоте, PLEXIGLAS® является прекрасным световодом.

Пригоден для контактов с пищевыми продуктами

Хорошо подходит для пищевых продуктов - PLEXIGLAS® одобрен для контактов с пищевыми продуктами. Этот материал является гигиеническим и легким в чистке.

Возможности

Благодаря своим универсальным свойствам, трубки и стержни из PLEXIGLAS® предлагают большие возможности для творческих идей и предоставляют себя любому воображаемому применению. PLEXIGLAS® уже является доказанным классическим материалом для широкого диапазона применения..

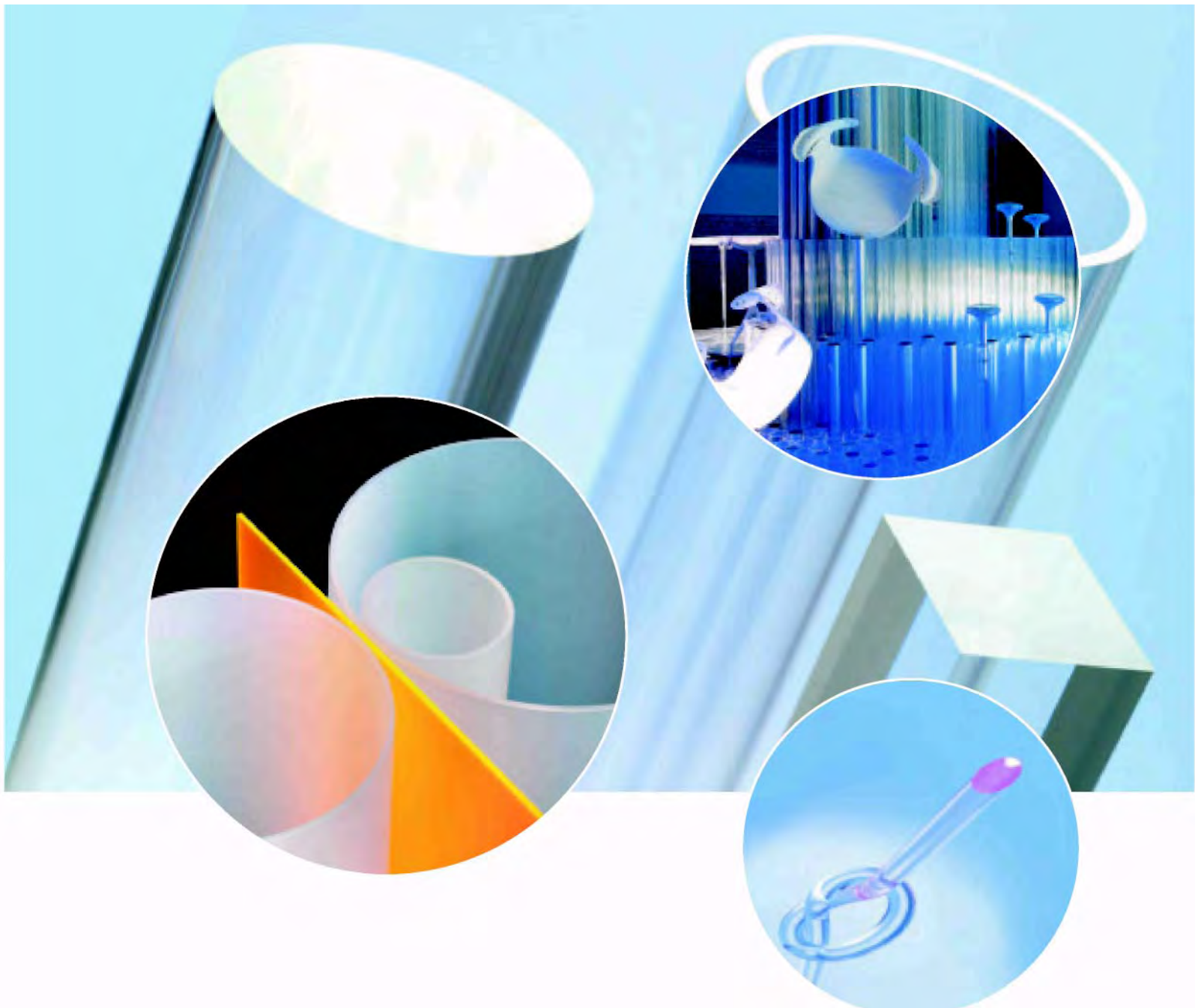


Широкий ассортимент немедленной доставки.

Наша номенклатура изделий включает свыше 100 наименований, все доступные со склада.

Трубы и стержни из PLEXIGLAS® различного размера подходят как для технического, так и для декоративного применения. Именно поэтому, мы предлагаем широкий стандартный ассортимент, который может быть доставлен без задержки.

По запросу от заказчиков, мы также производим трубы и стержни специальных размеров и со специальными свойствами, например, с более высокой степенью температурного отклонения.



Ассортимент

Мы предлагаем трубы диаметром от 5 до 650 мм, длиной до 4 000 мм, а так же марки различного цвета и с различными свойствами и поверхностями

Ассортимент квадратных и круглых стержней включает диаметр или длину кромок от 2 до 100 мм, и длиной до 2 000 мм.

Трубки и стержни из прозрачного PLEXIGLAS®

образуют основу ассортимента, который характеризуется следующими особенностями. Их свойства и формы могут комбинироваться друг с другом по желанию.

Трубки и стержни из окрашенного PLEXIGLAS®

существуют в прозрачных, просвечивающихся, флуоресцентных и непрозрачных оттенках. Корпоративные индивидуальные цвета завершают ассортимент.

Трубки и стержни из PLEXIGLAS SATINICE®

имеют первоклассную, бархатную поверхность. Их превосходное свойство рассеяние света, в сочетании с высокими средствами светопропускания, означает, что они предлагают невообразимые возможности для современного дизайна освещения.

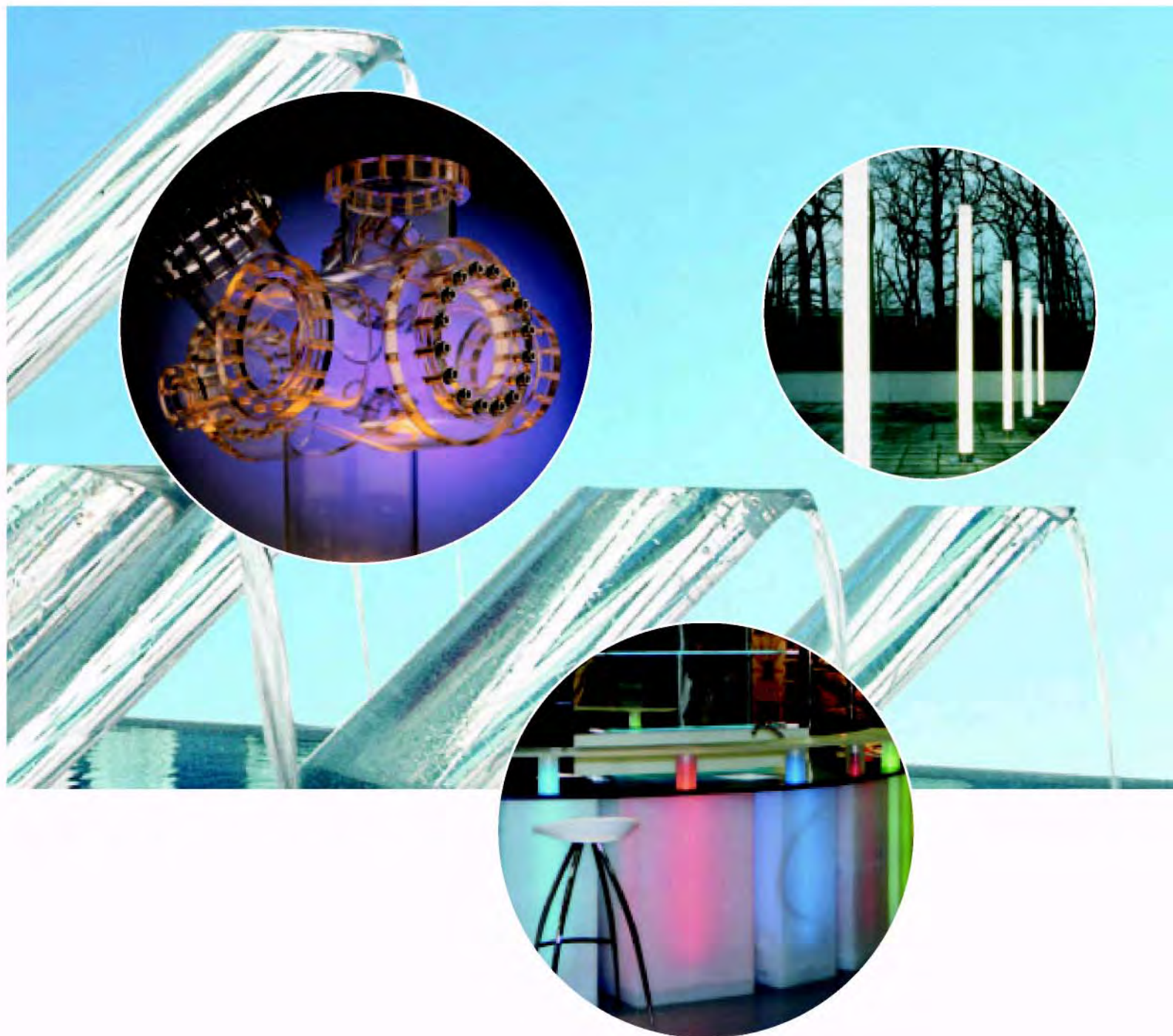
Трубки и стержни из PLEXIGLAS RESIST®

характеризуются повышенной ударной вязкостью и стойкостью к разрушению. Они особенно подходят для применений, где требуются очень жесткие материалы.



Некоторые материалы просто невозможно улучшить. Но они могут быть усовершенствованы за счет своего применения.

Выдающиеся свойства трубок и стержней из PLEXIGLAS®, такие как прозрачность, блеск, светопропускаемость и, особенно, их гладкая поверхность, создают огромное количество функциональных и творческих возможностей применения.



С помощью трубок и стержней из PLEXIGLAS® вы можете...

обеспечить четкое представление важных деталей при моделировании.

PLEXIGLAS® уже подтвердил свою пригодность для такого способа демонстрации технических процессов.

Удачно сочетает различные типы мебели.

Будучи очень скромным, PLEXIGLAS® подчеркивает эффект других материалов и дает легкое и воздушное общее впечатление.

оригинальные светильники, которые излучают самый лучший свет.

В зависимости от марки, PLEXIGLAS® имеет высокую светопропускаемость и диффузию, а его ударная вязкость очень способствует его применению для наружного освещения

создает аппетитный вид пищи.

PLEXIGLAS® одобрен для такого применения и представляет все виды пищевых продуктов в их естественных, аппетитных цветах.

обеспечивает изящную рекламу товаров магазина.

С присущим ему блеском PLEXIGLAS® особенно подходит для презентации первоклассных продуктов в соответствующем стиле

придает характер центра торговым выставкам

PLEXIGLAS® обладает неуловимым, привлекающим глаз эффектом, а его прочность защищает экспонаты от внешнего воздействия.



Классический материал – это тот материал, которому можно постоянно давать другую интерпретацию.

Трубы и стержни из PLEXIGLAS® предлагают фактически неограниченные возможности для машинной обработки и вариантов изготовления.

Трубкам и стержням можно придавать форму по желанию, при температуре формования от 160 ° до 180°C (в зависимости от марки).

Придание кривизны и сгибание по линии является также простым, как и завязывание узлов. При правильно подобранной температуре и продолжительности, материал всегда сохраняет свои превосходные качества, особенно благородную поверхность.

Обработанные края и поверхности могут быть отполированы до блеска обычными методами (шлифованием песком и полировкой) или при помощи алмазных резцов.

Трубки и стержни из PLEXIGLAS® могут соединяться с помощью клеев ACRIFIX®, зажимов или фланцев, а так же винтовых соединений.

Сертифицировано согласно стандарту DIN EN ISO 9001 (качество) и DIN EN ISO 14001 (окружающая среда)

Наша техническая рекомендация по применению нашей продукции приводится без всяких обязательств. Покупатель несет ответственность за их применение и переработку, а также несет ответственность за соблюдение прав третьей стороны. Техническая информация относительно нашей продукции представлена в виде типичных значений. Они могут подвергаться изменениям.

® = registered trademark

PLEXIGLAS,

PLEXIGLAS RESIST,

PLEXIGLAS SATINICE

Являются зарегистрированными торговыми марками фирмы Rohm GmbH & Co. KG, Darmstadt, Germany.

www.plexiglas.de

info@plexiglas.de

В ходе машинной обработки (резка, сверление, обточка, вальцовка и шлифование песком) важно использовать высокоскоростные механизмы и инструменты для PLEXIGLAS®, чтобы получить оптимальные результаты,

Подробные советы по изготовлению можно найти в наших технических спецификациях для трубок и стержней из PLEXIGLAS®, а так же в наших рабочих инструкциях, которые мы с удовольствием вам вышлем при запросе.

Продажа и технические консультации:

Москва
ЗАО «Оргстекло»
121596, г. Москва, ул. Горбунова, д.8
Тел./факс: +7 (495) 725-08-67, 725-33-38
140054, г. Котельники, Московская обл., Новорязанское шоссе, 9
Тел./факс: +7 (495) 916-85-98
E-mail: info@orgsteklo.ru
www.orgsteklo.ru

Санкт-Петербург
ЗАО «Оргстекло»
195112, г. Санкт-Петербург, Новочеркасский пр-т, д.1
тел.: +7 (812) 224-95-42, 528-50-86, 528-62-36
факс: +7 (812) 528-47-04
E-mail: piter@orgsteklo.ru
www.orgsteklo.ru

Минск
ИП «Оргстекло»
220073, г. Минск,
ул. Харьковская, 3а, комн. 2
тел./факс: +375 17 208-85-77, 251-44-88, 208-85-88
E-mail: info@orgsteklo.by
www.orgsteklo.by

Киев
ООО «Оргстекло»
04073, г. Киев,
ул. Сырецкая, 25 а, 3-этаж
тел/факс: +38 044 495-3207, 495-3208
E-mail: info@orgsteklo.in.ua
www.orgsteklo.in.ua