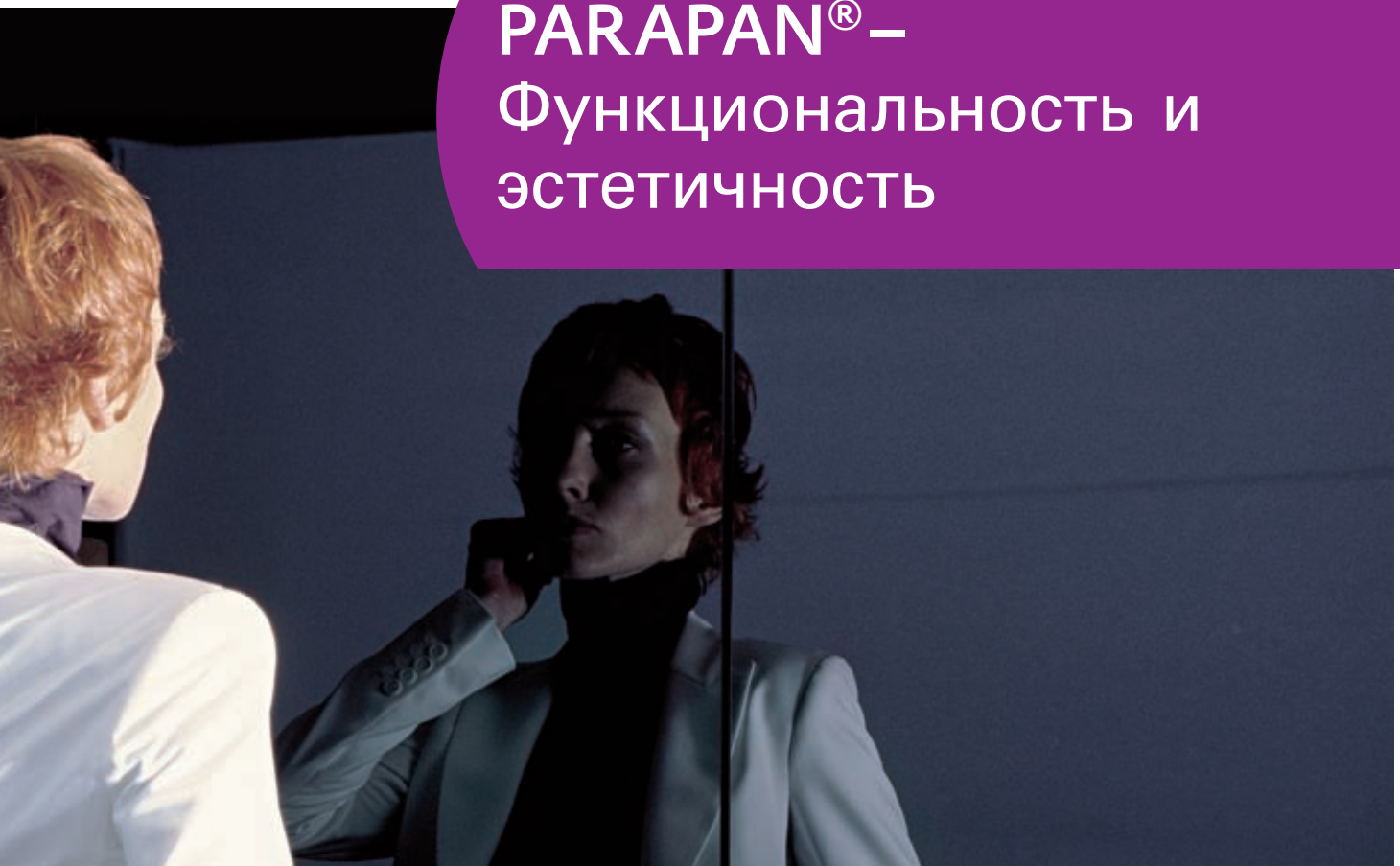


**PARAPAN® –  
Функциональность и  
эстетичность**



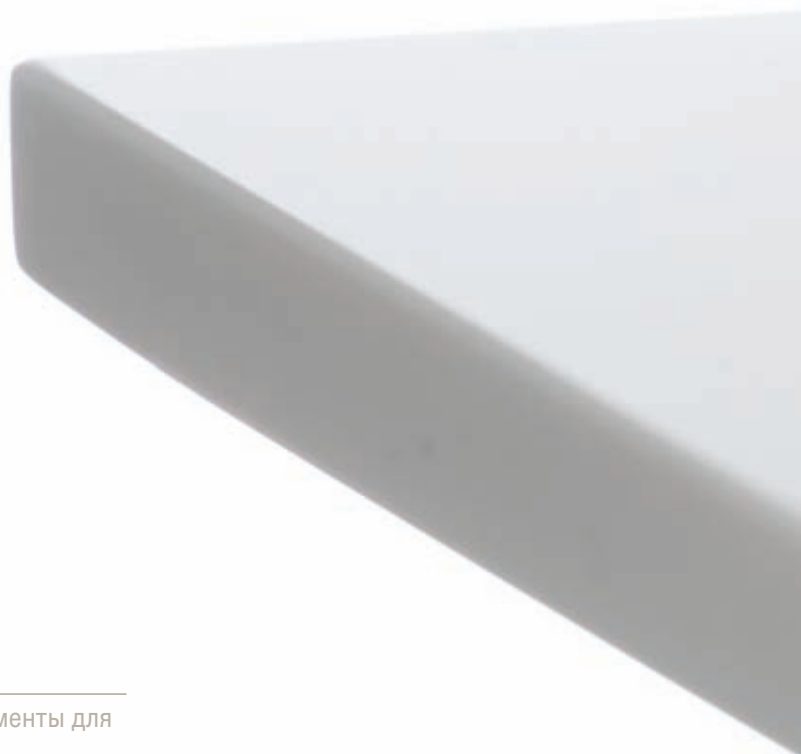


# Содержание

<b>ЕДИНСТВО®</b> Функциональность и эстетичность	стр. 04   05
<b>СВОБОДА®</b> Безграничная свобода дизайна	стр. 06   07
<b>ОТКРЫТОСТЬ®</b> Сверкающий глянец вплоть до мельчайших деталей	стр. 08   09
<b>КРАСОТА®</b> Непревзойденная, бескомпромиссная элегантность	стр. 10   11
<b>СТОЙКОСТЬ®</b> Устойчивость цвета на протяжении многих лет	стр. 12   13
<b>ПОДЛИННОСТЬ®</b> Цвет, блеск и долговечность	стр. 14   15
<b>ПОТЕНЦИАЛ®</b> Высококласное оформление интерьеров с неподражаемой оригинальностью	стр. 16   17
<b>ВОЗМОЖНОСТИ®</b> Ведущий мировой производитель материалов из акрила	стр. 18   19

# ЕДИНСТВО®

Философия материала PARAPAN® связана с поиском идей, открытостью ко всему новому, современному. Концепция единства фокусируется на элементарных потребностях человека в функциональной мебели, не чуждой эстетики. PARAPAN® устанавливает новые стандарты универсальности и блеска. Дизайн интерьеров с использованием материала PARAPAN®, будь это мебель, стеновые панели или другие объекты, позволяет добиться превосходной гармонии с индивидуальными требованиями.

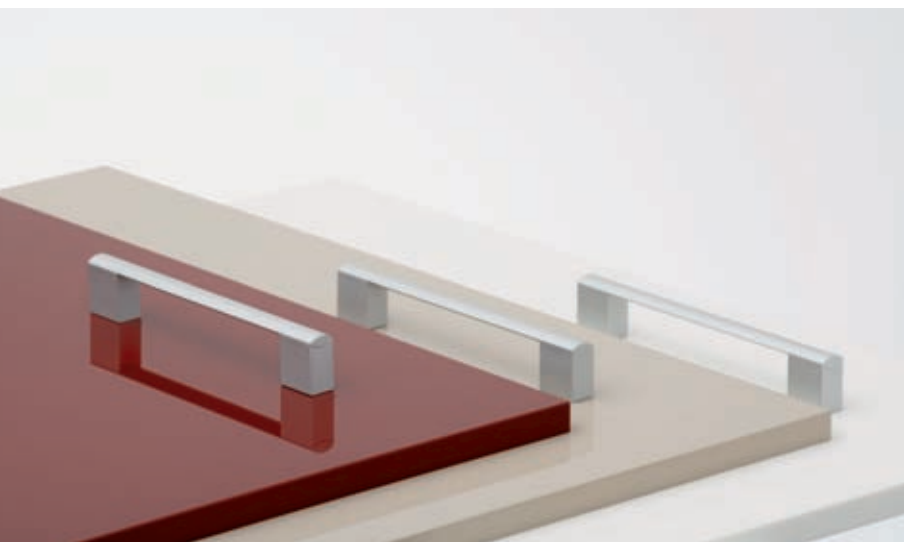


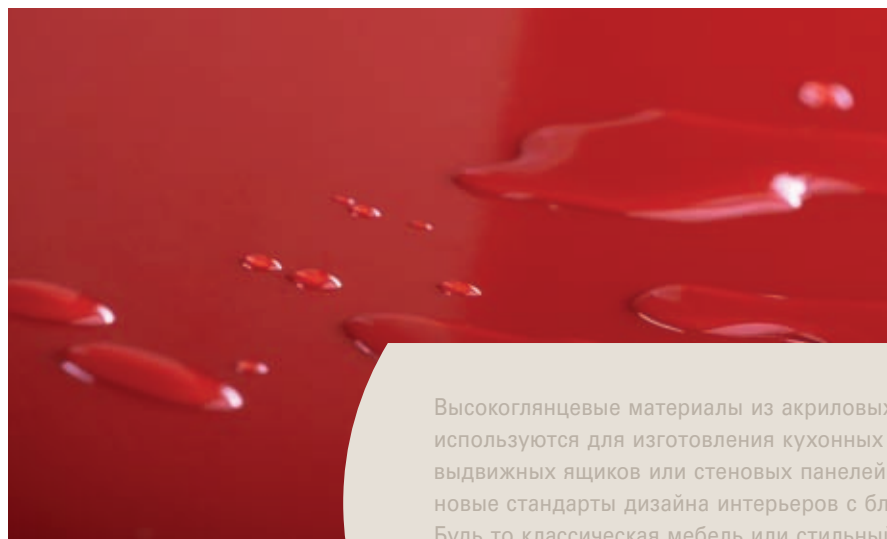
**PARAPAN®** | Массивные прокрашенные акриловые элементы для изготовления мебели  
Двусторонняя, высокоглянцевая гладкая поверхность  
Широкий диапазон цветов, возможность изготовления трехмерных деталей



# СВОБОДА<sup>®</sup>

Главная особенность поверхностей из PARAPAN<sup>®</sup> – их индивидуальность. PARAPAN<sup>®</sup> представляет собой идеальный материал для мебели и интерьеров эклектичного стиля и индивидуального характера. В каждой детали чувствуется, как первоначальная идея превращается в готовое решение. Особые свойства материала PARAPAN<sup>®</sup> открывают нам новые варианты дизайна любой формы, включая гнутые фасады. PARAPAN<sup>®</sup> дает безграничную свободу творчества при создании различных индивидуальных проектов.





Высокоглянцевые материалы из акриловых листов PARAPAN® используются для изготовления кухонных дверок, фасадов, выдвижных ящиков или стеновых панелей. PARAPAN® устанавливает новые стандарты дизайна интерьеров с блестящей поверхностью. Будь то классическая мебель или стильный интерьер банков, офисов и магазинов премиум-класса, PARAPAN® – всегда превосходный выбор для ценителей глянцевых поверхностей.

# ОТКРЫТОСТЬ®



Открытость – это то, чем PARAPAN® отличается от традиционных материалов. Вы получаете именно то, что видите, – материал, превосходный вплоть до мельчайших деталей. Благодаря своим особым свойствам, богатству палитры и непревзойденной стойкости цвета PARAPAN® может обеспечить архитектурную гармонию высочайшего класса. Безукоризненно изготовленный в соответствии со

PARAPAN® ассоциируется с цветом, сиянием и долгим сроком службы. Он превращает каждую кухню в образец стиля.

PARAPAN® добавляет престижным интерьерам индивидуальность.



строгими стандартами материал дает яркий блеск и сияние без использования лака, даже по кромкам. Помимо этого PARAPAN® отличается повышенной износостойкостью и долговечностью – свойствами, прекрасно дополняющими комфорт при использовании поверхностей из этого материала.

**КРАСОТА<sup>®</sup>**

Поверхности из PARAPAN® придают каждому помещению особый шарм. Их фактура и цвета прекрасно дополняют и подчеркивают другие материалы. Твердые специальные акриловые элементы превосходно сочетаются с окружающим пространством благодаря широкому диапазону цветов: теплых и роскошных, холодных и оттенков металлик или сверкающих, как драгоценные камни.

Сверкающие зеркальные поверхности массивных раздвижных панелей выглядят невероятно стильно.

Сочетание структуры и цвета таких элементов с теплотой древесины позволяет создавать мебель непреходящей ценности.



Они порождают ощущение гармонии и интригующего контраста. В сочетании с живой структурой древесины их чистые, ненавязчивые линии наполняют помещения энергией и сообщают им непревзойденную, не зависящую от времени элегантность.

СТОЙКОСТЬ®

Благодаря своей плотной поверхности и твердости PARAPAN® сохраняет свою ценность в течение многих лет и идеально подходит к любым жилищным условиям. Даже при интенсивном использовании поверхность PARAPAN® не теряет своего насыщенного цвета. Любое повреждение поверхности можно легко устранить.

Преимущество PARAPAN® заключается в том, что даже спустя годы можно добавлять детали, изготовленные из того же материала. Приятно осознавать, что новые элементы интерьера всегда будут сочетаться с уже существующим декором.



ПОДЛИННОСТЬ®

Традиционная мебель защищена только тонким слоем лака, ламината, пленки или шпона. Даже незначительные вмятины приводят к необратимым последствиям. Поверхность такой мебели вздувается при контакте с водой, и на ней остаются неустранимые повреждения. PARAPAN® же является твердым однородным материалом, полностью водонепроницаемым и абсолютно устойчивым к воздействию влаги.

Поверхности в ваннных комнатах должны соответствовать самым высоким требованиям к функциональности и дизайну. Вот почему применение материала PARAPAN® позволяет мебели сохранить красоту в течение всего срока службы.



Благодаря своей идеально гладкой, не имеющей пор поверхности материал гигиеничен и легко чистится – свойства, незаменимые для мебели, используемой в помещениях с повышенной влажностью. Такая устойчивость к воздействию внешней среды делает PARAPAN® идеальным материалом и для использования в медицине.

# ПОТЕНЦИАЛ<sup>®</sup>

Springwell Doors, Великобритания | **PARAPAN<sup>®</sup>** опаловый белый 5196 | Лицевая поверхность без ручек,  
открывается нажатием пальцев | 18 мм | Радиус кромки: 2 мм

Проектирование интерьеров предполагает работу с формами, цветом и текстурой поверхности. Ассортимент материалов PARAPAN® предлагает множество инновационных решений, которые подчеркивают архитектуру помещения. Можно выбрать материал для любого применения: от эксклюзивного оформления магазинов и бутиков до впечатляющих офисов в банках и зон отдыха в отелях и ресторанах. Также можно заказать особые размеры, цвета и формы.

Из материала PARAPAN® толщиной 18 мм по запросу можно изготовить любой элемент фасада. Всегда в наличии все стандартные цвета. По запросу возможно изготовление особых цветов, элементов с пазами и фасками.



# ВОЗМОЖНОСТИ<sup>®</sup>

Философия материала PARAPAN<sup>®</sup> опирается на потребности человека в гармонии формы и функциональности. Мы неуклонно стремимся удовлетворять эти потребности совместно с дизайнерами по интерьеру. При этом мы понимаем, что помещения всегда отражают личное видение и особенности стиля жизни конкретной личности.

Благодаря единому подходу к цвету, форме и поверхности и тесному сотрудничеству с клиентами становится возможной реализация многообразных концепций дизайна для различных архитектурных форм и разных групп людей.



PARAPAN® выпускает компания Evonik – ведущий мировой производитель продуктов акриловой химии. Этот материал является связующим звеном между дизайнерами по интерьеру и потребностями заказчиков.

#### **Ассортимент**

PARAPAN® поставляется в виде предварительно изготовленных форм, готовых к использованию, согласованного размера, с обработанными кромками соответствующего радиуса закругления.

Элементы имеют толщину 18 мм, однородного цвета по всей толщине; высокий глянец по всей поверхности. Ассортимент элементов из PARAPAN® также дополняется листами толщиной 4 мм для задних и боковых стенок мебели, для стеновых панелей, а также для вставок в алюминиевую рамку.

Постоянно имеется в наличии большое количество стандартных цветов. На заказ можно получить компоненты особых цветов.

® – зарегистрированная торговая марка. PARAPAN представляет собой зарегистрированную торговую марку компании Evonik Röhm GmbH, Дармштадт, Германия. Данная информация и прочие технические рекомендации базируются на текущем уровне наших знаний и опыта. Однако это не налагает на нас никакой ответственности, в том числе по закону, а также в отношении существующих прав интеллектуальной собственности третьих сторон, особенно патентных прав. В частности, мы не даем никаких гарантий явно или косвенно и не гарантируем никаких свойств продукта с точки зрения закона. Мы сохраняем за собой право вносить изменения по мере развития технологического прогресса или дальнейших разработок. Клиенты не освобождаются от обязанности тщательно проверять и испытывать приобретаемый товар. Описанные здесь характеристики продукта следует проверять испытаниями, которые проводятся только квалифицированным персоналом под полную ответственность клиента. Ссылки на торговые марки, используемые другими компаниями, вовсе не являются рекомендациями, а также не подразумевают, что подобные продукты использовать нельзя.

462-2 20 09/2008 ru



Business Unit Performance Polymers

**Evonik Röhm GmbH**

Киршеналле

64293 Дармштадт

Германия

[parapan@evonik.com](mailto:parapan@evonik.com)

[www.parapan.com](http://www.parapan.com)

[www.evonik.com](http://www.evonik.com)

**Evonik. Power to create.**