



Опалубка нового поколения
для строительства с высокой точностью



QazService i-group

Мы являемся казахстанской компанией, которая уже более 10 лет занимается поставками научно-аналитических приборов для лабораторий, оборудования для контроля качества воздуха и промышленных выбросов, а также комплексного оборудования для управления технологическими процессами и учета металлургического баланса.

Кроме того, мы имеем опыт в проектировании лабораторий «под ключ», что позволяет нам предлагать комплексные услуги по созданию готовых к использованию объектов промышленности.

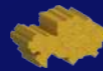
Мы также рады сообщить о том, что наша компания расширяет свою деятельность и начинает новое направление в строительстве.



Под ключ



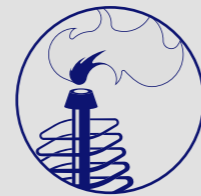
Более 10 лет на рынке



По Казахстану



Решения «под ключ»
для учета металлургического баланса



Измерение качества природного газа



Оборудование для экологического мониторинга



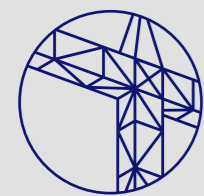
BMH&Minerals



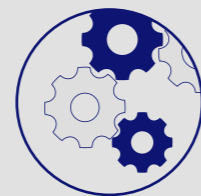
Общелабораторное оборудование



LIMS
Лабораторно-Информационная Система Менеджмента



Строительство

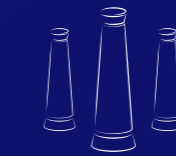


Запчасти
для горнодобывающей промышленности и строительства

Арки



Колонны



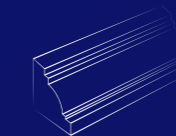
Лестницы



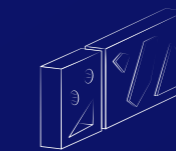
Своды



Карнизы



Стены



Архитектурные решения



Мы - официальные представители компании Arbloc



Компания QazService i-group впервые представляет на рынке Казахстана итальянскую компанию Arbloc.

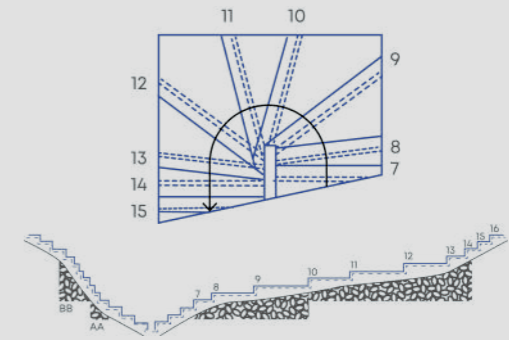
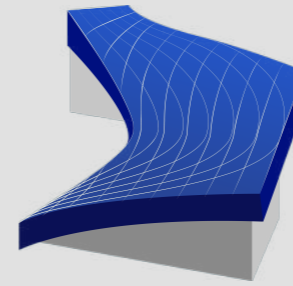
Arbloc - ведущий производитель опалубки для строительства из пенополистирола с финишным покрытием. Компания была основана в 1979 году и за более чем 40 лет успешной работы стала экспертом в области опалубки и предоставляет свои продукты во всем мире.

Ключевыми преимуществами продуктов Arbloc являются их практичность и эстетичность. Они позволяют решать сложные столярные задачи, предоставляя максимальную конструктивную свободу для нахождения индивидуальных решений для самых разнообразных строительных проектов. Благодаря этому, компания Arbloc является надежным партнером для тех, кто ценит высокое качество продуктов и инновационные решения.

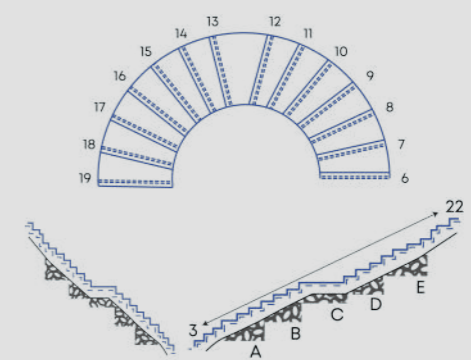
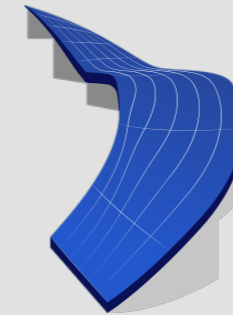


Опалубки для лестниц

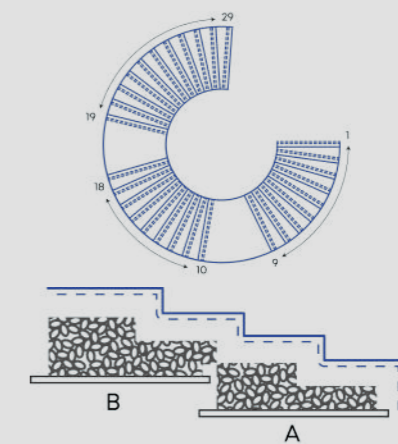
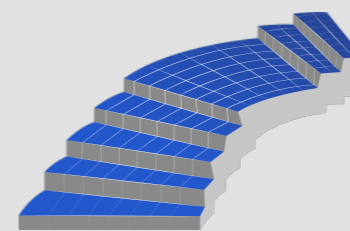
Arblos внедрила компьютерный дизайн в производство опалубки для лестниц. Это позволяет нам быть точными в разработке 3D форм на основе чертежей, что трудно достичь с помощью традиционной деревянной столярки. Из 3D-модели мы переходим к обработке пенопласта с помощью станков с числовым программным управлением, при этом точно соблюдая геометрию. Результатом является опалубка, которая позволяет компании получить однородное бетонирование ступеней и винтовой плоскости.



ГЕЛИКОИДАЛЬНАЯ ЛЕСТНИЦА
с платочными ступенями (гусиная лапка)



ГЕЛИКОИДАЛЬНАЯ ЛЕСТНИЦА
(круглые/эллиптические)



Ступенчатые лестницы
(круглые/эллиптические)



Примеры работ лестницы





Опалубки для КОЛОНН

Формоизделия для колонн - один из самых характерных продуктов компании с момента ее основания. Сегодня они идеально подходят для проектов с сложным или артикулированным архитектурным дизайном.

Пенополистирол может выдерживать давление бетона до 120 кН / м² и может иметь самые разнообразные формы. Покрытие смолой наносится распылением, затем шлифуется, чтобы получить гладкие плоскости.

Система соединения «шип-паз» позволяет выравнять две половины многогранных форм. Arbloc предлагает как многогранные, так и одноразовые решения в соответствии с потребностями.



TOPFINISH

Форма Topfinish состоит из 2-ух элементов из полистирола, которые скреплены и затянуты с помощью обычной столярной фурнитуры, предоставляемой заказчиком.

Система соединения «шип-паз», выполненная из формованной деревянной панели, позволяет выравнивать две половины формы.

Поверхность покрыта смолой, чтобы обеспечить возможность ее демонтажа и повторного использования.



Monotub

Монотуб - это одноразовая опалубка, изготовленная из водонепроницаемого материала, обладающего высокой механической прочностью.

В сочетании с полистиролом, он становится решением для создания классических колонн с основанием и капителью, экономически эффективным при производстве небольших партий.

Формы из полистирола изготавливаются на основе дизайна и размеров, предоставленных заказчиком, и поставляются без покрытия. В каталоге представлена серия чертежей, которые можно использовать в качестве вдохновения. Поверхность должна быть обработана.



RAPIDOGET

Благодаря исследованиям и опыту Arbloc, форма Rapidoget оснащена новой системой крепления, которая делает ее самонесущей, так что нет необходимости использовать другую форму для крепления.

Быстро и безопасно, эта новая система крепления позволяет равномерно сжимать форму, обеспечивая хорошую устойчивость к давлению бетона.

Обычно формы Rapidoget состоят из двух элементов, соединенных системой «шип-паз» на деревянной панели для выравнивания.



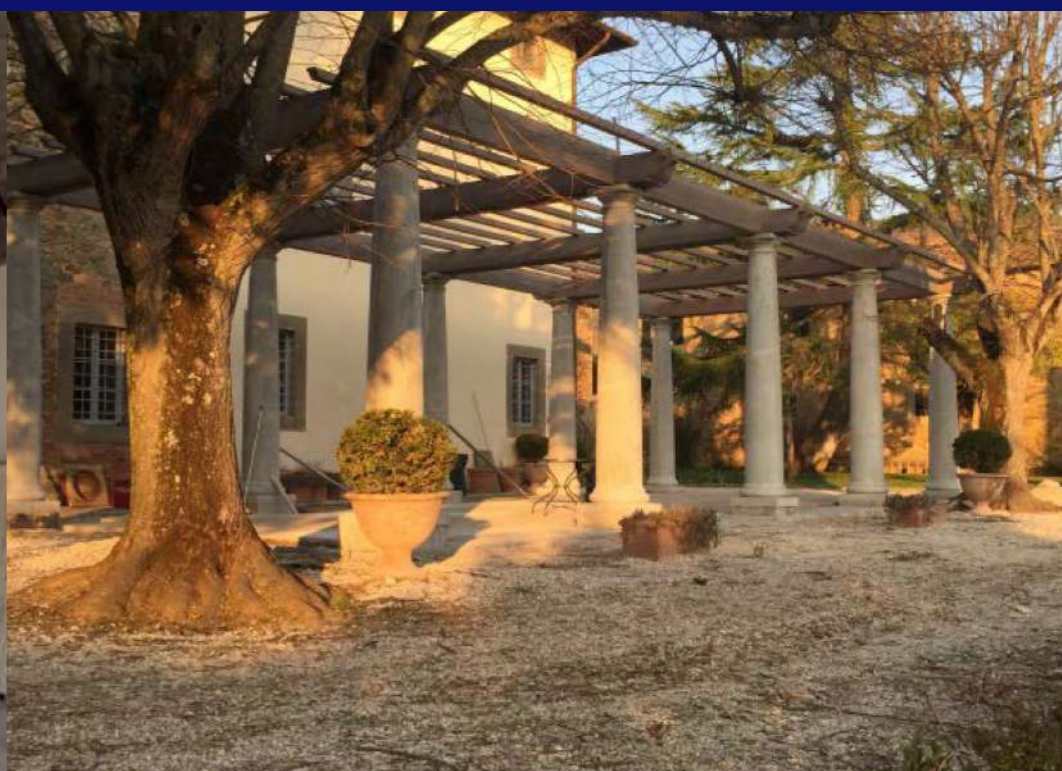
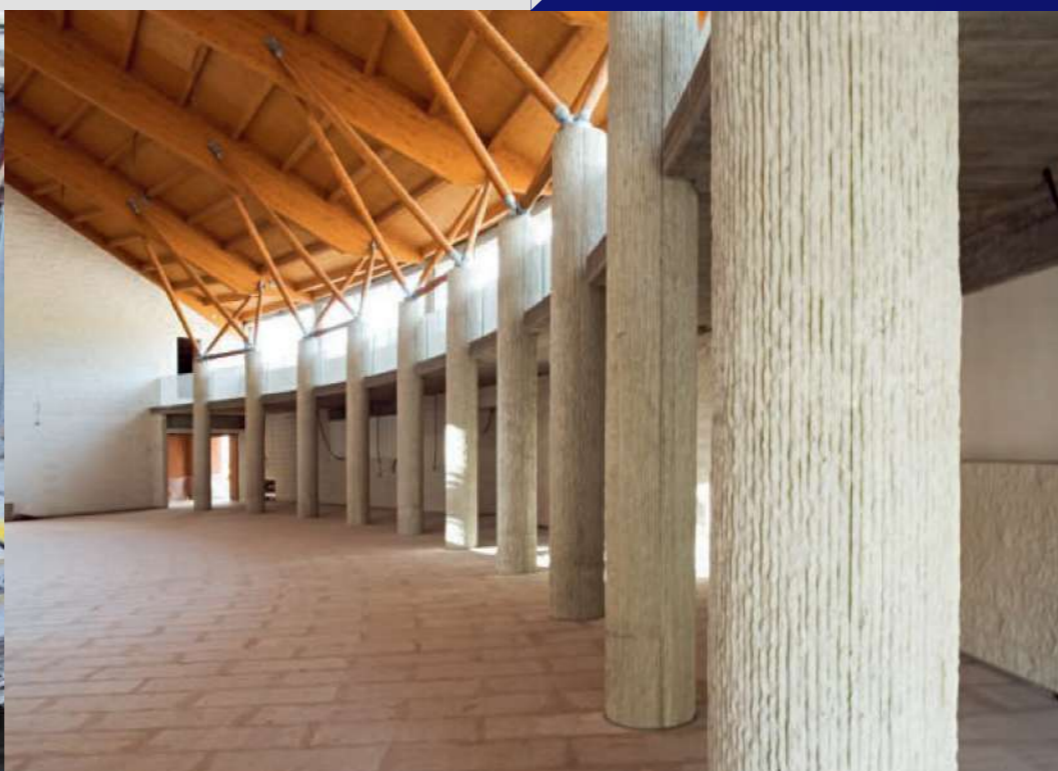
Monouso

Это одноразовая опалубка, которая фрезеруется на основе дизайна заказчика. С помощью этого решения вал может иметь 3D-форму.

Давление бетона выдерживается стеклопластиковой лентой, обернутой вокруг полистирола.

Она обычно поставляется без покрытия и уже обработана слоем средства для снятия формы.

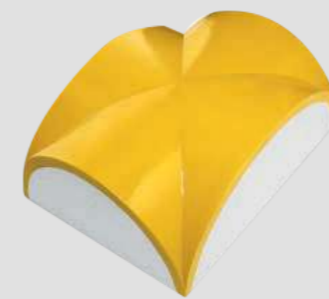
Примеры работ КОЛОННЫ ЛЮБЫХ ФОРМ



Опалубки для СВОДОВ

Своды - это конструкции, которые в большом спросе не только для реставрации старых зданий, но и для строительства новых зданий. Они являются архитектурным элементом с вечным очарованием, удовлетворяют как эстетические, так и конструктивные требования и могут использоваться во многих ситуациях, от коммерческих помещений до подвалов и частных домов.

Наши опалубки выполнены из пенополистирола, нарезанных по размеру и покрытых различными типами материалов в соответствии с конкретными требованиями. Мы можем производить перекрытия перекресткового, бочкообразного, парусного и шатрового типов без ограничений по форме или размеру. Кроме того, наша команда высококвалифицированных технических специалистов и консультантов всегда готова помочь нашим клиентам.



Крестовой свод



Крытый свод



Парусный свод



Бочкообразный свод

Этапы строения сводов методом опалубки

1



Подготовка опалубки

2



Установка

3



Герметизация периметра

4



Заливка бетоном

5



Демонтаж арок и свода

6



Завершение работы



Итог
Проделанной
работы

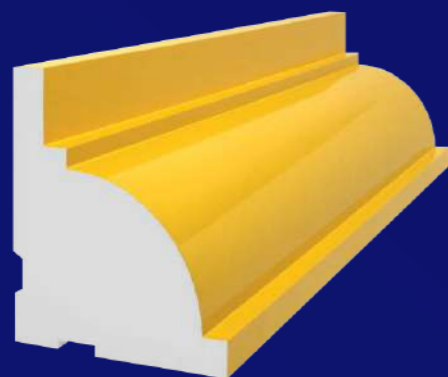
Опалубки для карнизов

Сегодня наиболее распространенной системой для создания карнизов является использование форм из полистирола. За более чем 30-летний опыт наши формы Topform эволюционировали и теперь предлагают ряд функций, которые делают их лидирующим продуктом в этой области. Различные покрытия, меньше швов, склеенные углы и индивидуальный дизайн являются основными характеристиками продукта. Их комбинация ускоряет боковое литье и придает бетону высококачественное гладкое покрытие.



Матрицы Topform

Изготовлены из пенополистирола высокой плотности с покрытием из пленки ПВХ



1. Разнообразие покрытий
2. Количество стыков сведен к минимуму
3. Склеенные углы
4. Индивидуальный дизайн





Примеры работ
карнизы



Опалубки ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ДИЗАЙНУ

Декоративные элементы - это последние новинки нашего каталога. Это новый продукт, который возник из желания использовать многолетний опыт производства форм для бетона для создания готовых элементов напрямую. Наше ремесло, наши знания, техники фрезерования и обработки с помощью станков с числовым программным управлением и различные системы покрытия пенопласта, разработанные за последние 20 лет, не имеют аналогов. Мы позиционируем себя как идеального партнера для архитекторов и дизайнеров, которые хотят разрабатывать новые формы и воплощать свои идеи. Статуи, произведения искусства, стойки, сиденья и прототипы - это некоторые из элементов, которые мы создали.







Примеры работ
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН





 г. Астана,
пр. Кошкарбаева, 1/2,
оф. 203-205, БЦ "Downtown",
блок "Manhattan"

 +7 7172 57 00 22
+7 7172 57 00 20

