Назначение штукатурки известно даже человеку, далекому от ремонта, строительства и отделочных работ. Штукатурка является одним из наиболее универсальных материалов, позволяющих скрыть все дефекты возведенных зданий, как изнутри, так и снаружи. К тому же, она не даст трещин, обладает свойством пластичности, позволяющим использовать ее наносить практически в любое место, при этом работать с этим материалов удобно и просто, справится даже новичок. Безусловно, если речь идет о качественной штукатурке.

Основные направления для применения штукатурки:

* стены;
* потолок;
* оконные проемы.

Что касается разновидностей штукатурки на сегодняшний день, то выделяют:

* декоративные, которые используется для финишной отделки стен, конструкций и потолков, чтобы сделать их более приятными для восприятия человеческим глазом;
* обычные, используемые для выравнивания, дезинфекции и защиты поверхностей;
* специальные, используемые как экранизирующая прослойка или изоляционная.

Практически все производители современных строительных и отделочных материалов выпускают широкий ряд штукатурок, предназначенных для разных целей. Однако, у профессиональных строителей и ремонтных бригад при выборе материалов предпочтение получает штукатурка бергауф, штукатурка ротбанд, штукатурка волма и штукатурка брозекс, между которым в зависимости от разных сопутствующих условий и делается выбор.

Современный рынок крепежных изделий предлагает потребителю богатое разнообразие крепежа. На самом деле, выбор не всегда играет положительную роль, так как глаза могут и разбежаться и покупатель сталкивается с тем, что потратит большое количество времени на изучение ассортимента. У нас собраны самые функциональные варианты крепежа. Поэтому, подыскивая подходящий для своих целей **крепеж** в **Екатеринбур**ге, стоит изучить ассортимент именного нашего интернет-магазина.

Метизы бытовой категории являются одной из востребованных разновидностей изделий, изготавливаемых из металла. К этой категории инструментов строительный и сельскохозяйственные инструменты из металла, ножи, ножницы, лопаты и пр. **Метизы купить** оптом и в розницу не станет проблемой благодаря широкому ассортименту инструментов, представленному в нашем каталоге, так как метизы бытового назначения необходимы для выполнения широкого спектра ремонтных работ. В **Екатеринбурге** мы представляем самый большой ассортимент **крепеж**а, а том числе разновидностей **метизов**.

Следующим распространенным вариантом крепежа являются саморезы, моделей которых существует великое множество. В интернет-магазине не составит труда ознакомиться не только с ассортиментом **саморез**ов, но и актуальной **ценой** на них. Прежде, чем приобрести **саморезы по металлу со сверлом** хорошего качества стоит ознакомиться с отзывами профессионалов, так как именно такие инструменты помогает решать в одно и то же время несколько важных при ремонте и строительстве задач. Например, соединять твердые и тяжелые конструкции из разных материалов (кирпич, камень и пр.), обеспечивая надежную фиксацию и безопасную сборку.

Следующая популярная разновидность саморезов – **саморезы по дереву**. **Цена на саморезы по дереву** зависит от того, для выполнения каких разновидностей работ в частном доме или квартире они будут использованы. Например, отделка дома гипсокартоном, декоративная отделка дома или квартиры, саморезы по дереву для крепления лаг, брусков или реек, пр.

Если возникла необходимость осуществить крепеж достаточно тяжелых конструкций, таких как навесные элементы, несущие консоли, антенны, бетонные перегородки и пр., то оптимальным вариантом крепежа станет анкерный болт. **Купить анкерные болты** можно также в нашем интернет-магазине. Среди богатого ассортимента крепежных изделий можно будет найти подходящие **анкерные болты** для монтирования в постройках из полнотелого кирпича, природного камня, используемого для строительства, бетона и т.д. При этом **цена на анкерный болт**, приобретенный через интернет-магазин, окажется куда более приятной и выгодной по сравнению с аналогичной покупкой в любом другом стационарном магазине города.

А вот реализовать установку актуальных сегодня подвесных потолков, осуществить различного рода монтажные работы или укрепление углового профиля в современных зданиях, не получится без использования такой разносности крепежа как **дюбель гвоздь**. На сегодняшний день покупатели могут выбирать, использовать в своей работе стандартные тип дюбель гвоздя или вариант крепежа, который можно поместить в специальный пистолет, что существенно облегчает работу, но требует дополнительных вложений в оборудование.

В ассортименте нашего интернет-магазина Вы имеете возможность приобрести любую разновидность крепежа для ремонтных и строительных работ любого плана и объема.

При въезде в современную новостройку без чистовой отделки глаза могут полезть на лоб от «красоты» голых стен столь долгожданного жилья, которое всеми правдами и неправдами придется приводить в порядок. В этом деле **сухие строительные смеси** – незаменимы, без них никто не сможет обойтись, как не крути. Сегодня к услугам всех, кто занимается ремонтом, предлагается достаточно широкое разнообразие сухих строительных смесей.

Самыми дешевыми являются немодифицированные сухие смеси. Работать с ними просто. Они обладают высокой надежностью, чего нельзя сказать о долговечности.

Существенно более дорогими являются модифицированные сухие смеси, которые насыщают различного рода полимерами, что позволяет повысить их клейкость, компенсировать температурные скачки, серьезно повысить долговечность, влагостойкость, водонепроницаемость и даже в некоторых случаях водоотталкивание.

На что обращать внимание при выборе сухой смеси? Есть несколько базовых рекомендаций, придерживаясь которых будет легче не промахнуться с выбором. Итак,

* отечественные сухие смеси не хуже по качеству, чем иностранные, а вот выгода в цене может быть весьма ощутимой. К тому же, шансов купить изделие от производителя, а не подделку, выбирая материал отечественного производства, значительно выше;
* приобретать сухие смеси лучше фирм, которые либо Вам знакомы, либо рекомендуют надежные источники. С этой целью можно полазить на строительных форумах, изучить статьи и отзывы на продукцию;
* можно приобрести небольшое количество материала и проверить его «боем», если после проверки результат устраивает, то смело можно приобретать необходимый для ремонта или строительных работ;
* выбирайте сухую смесь для работ, для которых она предназначена, так как состав их варьируется в соответствии именно с этим критерием.

Создание и обновление системы канализационного водоотвода требует выбора правильных материалов, чтобы одну и ту же работы не приходилось делать многократно в короткий временной период. Поэтому при выборе вида труб, используемых с этой целью принимаются во внимание такие параметры как устойчивость к износу, способность переносить перепады температур без деформаций и трещин, прочность, устойчивость к негативному воздействию внешней среды. Всем этим требованиям удовлетворяют пластиковые трубы

**Цена на трубы канализационные пластиковые** при этом привлекает подрядчиков, занимающихся установкой и ремонтом канализационных систем.

Действительно, эта разновидность труб для организации работы канализационной системы стала своеобразным прорывом. Ведь пластиковые трубы не только легки и прочны, но и позволяют обеспечить простое соединением между собой, что делают работу по ремонту и обустройству канализационных систем не только более простой, но и быстрой.

**Смеси для гидроизоляции** представлены широким ассортиментов на рынке строительных материалов.

Сухие смеси для гидроизоляции, смеси на цементной основе, концентраты различного рода мастик, эластичные композиции, эмульсии, смеси на полимерной основе, продолжать список можно достаточно долго. Важно помнить одно, что нет универсального средства. Есть смеси больше подходящие для конкретных условий использования.

Обычно в качестве основы сухих гидроизоляцмонных смесей выступает кварцевый песок, цемент и прочие добавки. По своему действию они могут быть разделены на несколько категорий: проникающая гидроизоляция и обмазочная гидроизоляция.

А вот гидроизоляционные смеси на цементно-полимерной основы разнообразны по своему составу, так как помимо цементного компонента, осуществляющего связующую функцию, в их состав входят эмульсии акриловых полимеров, всевозможные смеси наполнителей. Поэтому такая разновидность гидроизоляционного материала подойдет для гидроизоляции помещений внутри, хотя и для наружных работ тоже можно использовать достаточно эффективно.

Особой разновидностью гидроизоляционных смесей являются гидроизоляционные клеи, которые позволят быстро и эффективно справиться с водной течью, трещинами в каменных кладках, а также бетоне. Такие материалы сохнут практически мгновенно и характеризируются высокой морозостойкостью.