

Ель, как драгоценный ресурс, наделенный природой, занимает уникальную позицию на рынке древесины с его превосходным качеством и различным использованием. Далее, давайте узнаем больше о очаровании еловых продуктов.

Деревянные характеристики

Материальная структура: Ели древесина имеет детальную и даже структуру, с прямым и чистым зерном, как картина, тщательно нарисованная природой. Эта равномерная структура делает ель стабильной в процессе, нелегко появляться деформация или растрескивание, для последующей обработки и использования различных твердых оснований.

Физические свойства: У него умеренная твердость и вес, обладающие хорошей силой, чтобы противостоят определенному давлению и нагрузке, но не слишком тяжело для легкой обработки и строительства. В то же время, Spruce также обладает превосходной эластичностью и может быть умеренно деформирована, но не легко сломать, когда она подвергается внешней силе, что заставляет его хорошо работать в некоторых сценариях применения, требующих эластичности.

Цвет и текстура: Ела имеет светлый и элегантный цвет, обычно показывающий светло - желтоватый белый или слегка светло - коричневый, что дает людям свежее и естественное ощущение. Его текстура деликатная и ритмичная, как булькающая вода, добавляя уникальную красоту в древесину.



[\[Фабрика по снабжению в ель\]](#)

Типы продукта

Еловые бревна: Еловые бревна, которые мы предлагаем, поступают из высококачественных лесов и строго экранируются, чтобы обеспечить превосходное качество дерева. Эти журналы

поддерживают исходную форму ели и бывают разных диаметров и длины, чтобы удовлетворить потребности различных клиентов для сырья. Независимо от того, используются ли они для дальнейшей обработки в панели или квадраты или непосредственно применяются к некоторым специальным строительным проектам, таким как строительство бревенчатой кабины, бревна ель могут сыграть важную роль с их превосходным качеством.

Еловые пиломатериалы: Еловые пиломатериалы ([Китай поставляет еловые доски.](#)) Является одним из наших основных продуктов. Используя передовые процессы пилирования и сушки, бревна обрабатываются в пиломатериалы с равномерной толщиной и плоской поверхностью. В зависимости от различных применений, мы предлагаем широкий спектр характеристик толщины, от декоративных пиломатериалов до нескольких миллиметров до пиломатериалов с грузоподъемностью, набравшись на десятки сантиметров. Эти панели не только сохраняют превосходные характеристики древесины ель, но и достигают ведущего уровня отрасли с точки зрения плоскостности и точности размерных, и широко используются в производстве мебели, внутренней оформлении, упаковке и других полях.

Еловые пиломатериалы: Еловые пиломатериалы-это новый тип дерева, изготовленного в связи с тем, что сплайсирует короткую древесину ели. Он преодолевает недостатки натурального древесины, которые ограничены по размеру и легко деформируются, и обладает более высокой прочностью и стабильностью. Длина и ширина интегрированной древесины могут быть настроены в соответствии с потребностями клиента, и она подходит для больших строительных сооружений, дверных и оконных рам, лестниц и других проектов с высокими требованиями к размеру и производительности древесины. Время, из-за процесса сплайсинга, интегрированная древесина может в полной мере использовать древесные ресурсы и уменьшить отходы в соответствии с современной концепцией охраны окружающей среды.



([Еловая мебель деревянная доска](#))

Поля приложения

Строительная отрасль: В сфере строительства древесина елового дерева широко используется в домашних рамках, крышах, напольных килах и других деталях. Его хорошая сила и стабильность могут обеспечить надежную поддержку зданий и обеспечить безопасность

и долговечность зданий. В то же время легкое свойство древесины ели также помогает снизить мертвый вес зданий и снизить затраты на строительство.

Производство мебели: Spruce's Mine Grain and Light Color делают его идеальным материалом для производства мебели. Простая и современная мебель для панелей или тонкая и классическая мебель из твердой древесины, ель может показать свое уникальное очарование. Это может быть превращено в различные компоненты мебели. , например, настольные вершины, ноги стула, двери шкафа и т. Д., Добавление естественного вкуса и текстуры в мебель.

Украшение интерьера: В внутреннем украшении еловые панели обычно используются для украшения стен, потолка, внутренних перегородок и так далее. Его естественная красота может создать теплую и удобную внутреннюю среду, которая заставляет людей чувствовать себя так, как будто они в природе. Кроме того, еловое дерево также обладает хорошими поглощающими звуковыми свойствами, которые могут эффективно снизить шум в помещении и улучшить комфорт жизни.

Упаковочная индустрия: Из-за его высокой прочности, умеренного веса и относительно разумной цены, еловое дерево также широко используется в упаковочной отрасли. Он может быть превращен в различные виды упаковочных коробок, поддонов и т. Д., Чтобы обеспечить надежную защиту продуктов и обеспечить их безопасность во время транспортировки и хранения.



Гарантия качества

Строгий выбор древесины: Мы установили долгосрочные и стабильные отношения с высококачественными лесными районами, чтобы обеспечить качество древесины ели от источника. Каждое дерево строго экранируется профессионалами перед сбором урожая, и выбраны только деревья, которые соответствуют нашим высококачественным стандартам.

В целом мониторинг процесса: Во время производственного процесса мы создали

