

Термодревесина



Барнаул, Россия

Термо древесина - ТМД является натуральным, абсолютно экологически чистым материалом и обладает по сравнению с обычной поделочной и строительной древесиной рядом уникальных свойств. Термомодификация (или термообработка) древесины — это процесс воздействия на нее пара, температуры и вакуума без применения химических реактивов или пропиток. Это экологически чистый процесс, пониженная равновесная влажность на уровне 3-5 %, устойчивость к гниению, стабильная геометрия изделий в эксплуатации, не зависимо от перепадов температуры и влажности, низкая гигроскопичность, пониженная теплопроводность, низкое содержание смолы в составе хвойных пород, Термо-модифицированная древесина используется:

в строительстве и облицовке домов (внутренняя и внешняя отделка дома, фальш-фахверки, декоративные балки, вагонка, блок-хаус, стеновые панели, имитация бруса, зимний сад, лестницы, беседки);

для изготовления дверей, окон, других конструкционных элементов, где важна стабильность геометрии изделия;

для изготовления мебели (в том числе кухонная мебель, столешницы, мебель для ванных комнат, ванны и раковины из массива, мебель для интерьера и сада);

для отделки саун, бань, бассейнов, ванных комнат, причалов, яхт, катеров и других объектов, имеющих непосредственный контакт с водой;

для изготовления полов (паркет, паркетная доска, фриз, половая доска), в том числе разнотонных, теплых полов;

в реставрации;

для изготовления музыкальных инструментов;

для любых дизайнерских решений; ограждения; ландшафтный дизайн;

Изделия из термодерева используются без ограничений в любых климатических условиях. Они не нуждаются в антисептировании, пропитке, тонировании, крашении. Они и так очень красивы. Гидротермическая обработка подчеркивает и выявляет всю красоту натурального дерева и делает его еще более привлекательным.

Цена: **2 500 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Гладышев Виктор

8-923-641-0996

пер. Ядринцева 150Б - оф 5