

Sự xuất hiện và kết cấu

Màu sắc: Vàng, gỗ sap có màu vàng nhạt đến trắng, gỗ có màu nâu với một chút màu đỏ và màu vàng.

Ngũ cốc: Các hạt rõ ràng và tương đối đồng đều, thường là thẳng, với sự khác biệt rõ ràng về màu sắc giữa gỗ sồi và gỗ muộn, mang lại cho nó một vẻ đẹp tự nhiên độc đáo.

Kết cấu: Vật liệu nhẹ và mềm mại, với độ mịn bề mặt tốt, mang đến cho mọi người một cảm giác ấm áp và thoải mái.

Tính chất vật lý

Sức mạnh và sự ổn định: Nó có sức mạnh và độ dẻo dai nhất định, mật độ đồng đều và sức mạnh có thể đáp ứng các yêu cầu của việc xây dựng và sản xuất đồ nội thất chung. Không dễ để có biến dạng và nứt nghiêm trọng sau khi xử lý sấy, với hiệu quả co ngót trung bình và độ ổn định mạnh.

Cách nhiệt và hấp thụ âm thanh và giảm nhiễu: Tính chất cách nhiệt tốt, có thể ngăn ngừa truyền nhiệt một cách hiệu quả, giảm chênh lệch nhiệt độ giữa trong nhà và ngoài trời. Hấp thụ âm thanh và hiệu ứng giảm tiếng ồn là tốt, có thể làm giảm tác động của tiếng ồn đối với cuộc sống, để tạo ra một môi trường sống yên tĩnh và thoải mái.

Hiệu suất chống cháy: Vật liệu chống cháy ở cấp độ B1, sẽ không tạo ra khói độc hại trong trường hợp hỏa hoạn, có thể bảo vệ hiệu quả cuộc sống của mọi người.



Hiệu suất xử lý

Khó khăn xử lý thấp, cắt, khoan, lập kế hoạch, đóng đinh và các hoạt động khác có thể được thực hiện tron tru, có thể có được độ chính xác và chất lượng bề mặt xử lý tốt hơn, có thể dễ dàng thực hiện thành nhiều hình dạng phức tạp. Gỗ có sức mạnh giữ móng tốt và tính thẩm mỹ, giúp nó rất dễ dàng được điều trị bằng chống ăn mòn, sấy khô, bảo dưỡng và tô màu.

Đặc điểm thân thiện với môi trường

Thông radiata [Nhà máy chế biến thông Radiata Trung Quốc](#) Trong quá trình tăng trưởng không phải là thuốc trừ sâu hóa học, phân bón, ô nhiễm, sử dụng gỗ thông Radiata chất lượng cao làm nguyên liệu thô được xử lý từ bảng bảo vệ môi trường và không có ô nhiễm, là một loại vật liệu xây dựng xanh.

Phạm vi sử dụng rộng

Lĩnh vực xây dựng: thường được sử dụng trong khung xây dựng khung cấu trúc, vì kèo mái, keel tường, cơ sở sàn, v.v... Sức mạnh và sự ổn định tốt của nó có thể đảm bảo sự an toàn về cấu trúc của tòa nhà.

Sản xuất đồ nội thất: Nó phù hợp để làm các loại đồ nội thất khác nhau, chẳng hạn như bàn, ghế, giường, tủ, v.v... Nó có thể trình bày các phong cách khác nhau thông qua các quy trình xử lý bề mặt khác nhau, có thể đáp ứng nhu cầu thẩm mỹ của người tiêu dùng khác nhau.

Trang trí: Nó có thể được sử dụng cho các đường trang trí trong nhà, bìa cửa và cửa sổ, đường nét nhỏ, v.v... Nó cũng có thể được làm thành các tấm trang trí để tạo ra một bầu không khí trong nhà tự nhiên và ấm áp.

Ngành bao bì: Do chi phí tương đối thấp, xử lý dễ dàng và sức mạnh nhất định, nó thường được sử dụng để tạo ra tất cả các loại hộp bao bì, khay và các vật liệu đóng gói hậu cần và vận chuyển khác.



[Radiata Pine cho các nhà sản xuất Sân nội thất](#)

Điểm

Lớp công nghiệp: Độ ẩm 8-12%, Sawn thô, mịn và phẳng ở tất cả các mặt, không có khuyết điểm, có thể có những khiếm khuyết nhỏ ở phía sau. Chủ yếu được sử dụng cho các ứng dụng không yêu cầu các tiêu chuẩn xuất hiện cao, chẳng hạn như hộp đóng gói hoặc các thành phần cấu trúc không quan trọng.

Lớp nội thất A: Đảm bảo năng suất 60 phần trăm, chiều dài cắt từ 600mm trở lên, cho phép các nút thắt lên tối 38mm. Độ ẩm trung bình 9 phần trăm, với tối đa 12 phần trăm được phép, và phù hợp cho phụ kiện đồ nội thất và các thành phần gỗ rắn.

Lớp nội thất b: Đảm bảo năng suất 60%, chiều dài cắt từ 150mm trở lên, cho phép các nút có kích thước lên tối 38mm. Độ ẩm trung bình 9% với tối đa 12% được phép, phù hợp cho việc sản xuất phụ kiện đồ nội thất, gỗ rắn và bảng điều khiển bằng ngón tay.

Lớp tiêu chuẩn: Cho phép các nút thắt và lõi, độ ổn định tốt và khả năng chống nén, độ ẩm trung bình 9% và tối đa 12%, phù hợp cho việc sản xuất các hộp, pallet và các bộ phận vô hình của phụ kiện đồ nội thất.



[Các nhà sản xuất thông Radiata Shandong Radiata](#)

Chứng nhận của chúng tôi

菏泽市产品检验检测研究院 检验报告					
报告编号: HZ/QJDH/T/20164 检样编号: 2017/241016			页数: 第 1 页		
产品名称	同本检验	日期 /	型号/规格	抽样数量	
生产单位/地址/电话					
样品名称	雨伞(晴雨两用)		检验人	备注说明	
送检人	王江海	日期	2017-11-01		
收货人	雨伞		送检人	样品完好	
保质期					
备注	雨伞(晴雨两用) 2017-06-20 日				
项目	雨伞(晴雨两用)				
检验结论	合格				
复检结论	合格				
检验结果	雨伞(晴雨两用) 2017-11-01				
备注	1. 本报告有效期为二月; 2. 不经当检科长批准不得复印或转交他人。3. 若有“*”表示该项为复检。				

