

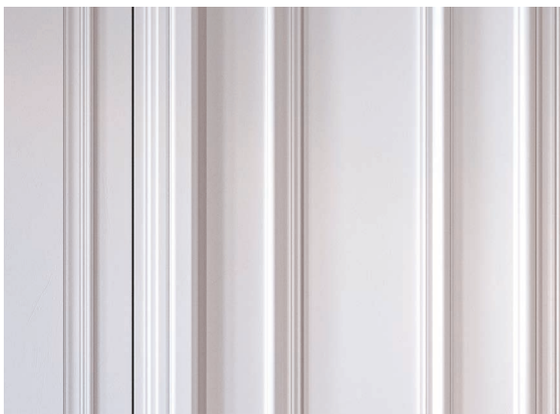
卓越制造



大建 镂铣板

E0/EPA/CARB

大建镂铣板专为出色的加工性能和镂铣性能，以及优秀的喷漆性能而设计，为您提供高质量的饰面效果。



我们荣幸地为您带来这种多功能产品，它能为您提供更高的性能并能满足更严苛的环境要求。在当下是一款集合高性能多功能低甲醛为一体的产品。大建镂铣板是您室内装修的最佳选择。

按照严格质量标准生产的大建镂铣板，其吸水厚度膨胀率相较于常规的中密度纤维板降低了20%，符合AS/NZS 1859.2中所规定的防潮标准，从而进一步扩大了产品的使用范围。

大建镂铣板有符合各种甲醛认证要求的全系列产品，包括AS/NZS E0, E1, EPA, TSCA TITLE 6 CARBP2, F3S, F4S, 和ULEF等。



Furniture, Fittings
and Flooring
Licence No. 3215134



CERTIFIED TO JIS A 5905
R03-ATCA
Certification ID No: AT-NZ-20-001



本产品为新西兰制造，有多种厚度选择，从最薄的12mm (0.47英寸)到厚达25mm (0.98英寸) 均可，大建镂铣板用途广泛，包括：

- 墙面和天花板
- 隔板，架子/厨房面板，橱柜
- 框缘，踢脚线，装饰条
- 天然木饰面、乙烯基、印刷纸、箔纸和三聚氰胺纸用基材

DAIKEN
SOUTHLAND LIMITED

大建公司
海外贸易部
101-8950, 日本东京都千代田
区外神田3丁目12-8住友不动产
电话: +81 3 6271 7650
info@overseas-daiken.co.jp

大建上海分店
中国上海茂名南路205号,
瑞金大厦2301室,
邮编: 200020
电话: +86 21 6473 1201

大建公司
新加坡分店
No. 8 Temasek Boulevard,
#43-01A, Suntec City Tower 3,
新加坡 038988
电话: +65 6297 1933
singapore@daiken.co.jp

大建 镂铣板

E0/EPA/CARB

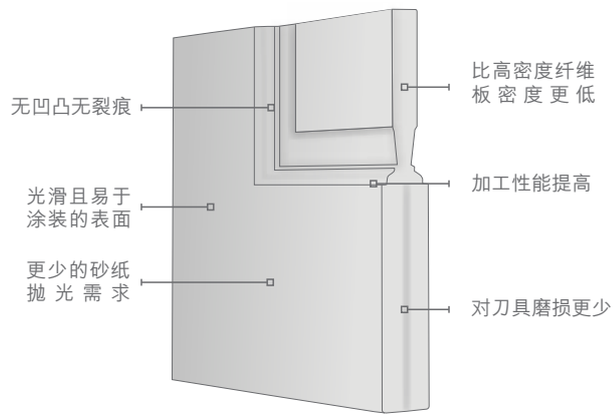
大建镂铣板

根据JIS A 5905的实验方法下的主要的性能, *基于 1220x2440 的尺寸。

产品	内结合强度 (MPa)	平均密度 (kg/m ³)	厚度 (mm)	厚度吸水膨胀率 (%)	单位面积重量 (kg/m ²)	树种
大建镂铣板	≥0.8	≥730	12	≤12	8.8	新西兰辐射松
	≥0.7		18	≤7	13.1	
	≥0.7		25	≤7	18.3	

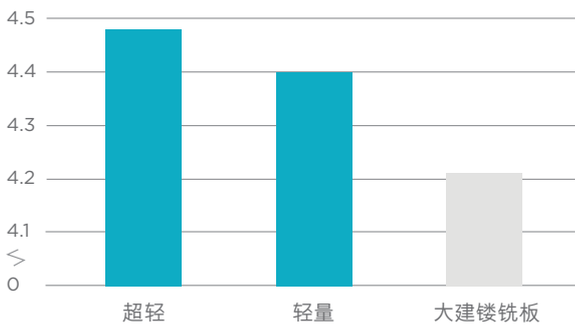
关于板材的厚度和重量详情, 请登录网站www.daikensouthland.co.nz, 或者联系大建工业的销售人员。

大建镂铣板



加工后的粗糙度

大建镂铣板的特殊制造工艺, 使其在镂铣加工后的粗糙度远低于其他低密度的产品。



竞品的镂铣效果



与高密度板相比, 镂铣板质量密度低, 具有卓越的加工性, 光洁度高和可靠的防潮性能, 加工处理更加轻松安全, 并能降低物流成本。**大建镂铣板**在胶粘剂上进行了更加专业的改进, 这意味着与普通的高密度镂铣板相比, 它拥有着更好的吸塑性能和最佳的涂装性能。



DAIKEN
SOUTHLAND LIMITED