

# LD-J5麦当娜A-建筑装饰材料-利迪UV水泥纤维板-防火板-新型建材

产品名称	LD-J5麦当娜A-建筑装饰材料-利迪UV水泥纤维板-防火板-新型建材
公司名称	台州市阿尔发建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	耐火温度:2000 以上 ( ) 产地:浙江台州 品牌:利迪
公司地址	三门县浦坝港镇沿赤 (浙江三门沿海工业城)
联系电话	13968621337 18857619875

## 产品详情

耐火温度	2000 以上 ( )	产地	浙江台州
品牌	利迪	产品类别	防火板
材质	水泥纤维板	导热系数 ( 常温 )	0.03
等级	A级	抗弯强度	20.6MPa
芯材	水泥纤维	形态	层状
形状	长方形	规格	1220*2440 ( mm )

“利迪”uv防火板采用高压水泥纤维板为基材，表面经特殊uv漆处理而成。基材板的主要成份为水泥、纤维、纤维素、石英砂、石晶体,防火达国家a1级标准；astme84检测结果为0，远低于最低标准25；表面uv漆燃烧百分百不产生烟雾，astme84检测结果为5，远低于最低标准25。100%不含石棉、甲醛、苯等有害物质。产品标准尺寸为1.22m×2.44m，厚度6mm，质量30kg。表面花色以大理石纹、木纹为主，花纹仿真度达99%。“利迪”板主要应用于室内墙面,隔墙以及天花板装饰，安装方式有铝合金条嵌装和专用ab胶干挂。由于“利迪”板的轻质以及花纹的高仿真度，产品安装十分便捷，可取代传统的油漆装饰。较大理石，“利迪”板具有价格优势；较瓷砖，“利迪”具有尺寸优势，是当代室内装修的理想选择。

项目(item)	单位(unit)	结果(result)	标准(standard)
密度(density) :	g/cm3	1.6	1.4
光照测试 ( weathering test )		4	3
抗折强度(flexural strength)气干(dry)	mpa	19.5	>=18
抗折强度(flexural strength)饱水(saturated)	mpa	16.5	>=14
吸水率(water absorption)	%	19.6	
湿涨率(wet expansion)	%	0.176	

