

企业集采健坤光学厂家供应PMMA花纹板、亚克力花纹板

产品名称	企业集采健坤光学厂家供应PMMA花纹板、亚克力花纹板
公司名称	中山市健坤光学材料有限公司
价格	面议
规格参数	长度:按客户要求定制 (m) 厂商:健坤光学材料有限公司 厚度:2 (mm)
公司地址	中山市古镇镇古二顺城工业区顺康大道41号
联系电话	86-076089866466 18923318240

产品详情

致力于led照明行业的光学及塑料材料的发展，专注于led扩散板，光学pmma花纹板等产品的研发和生产！

pmma花纹板描述：亚克力花纹板，也叫pmma纹理板，健坤光学供应各款纹路的pmma花纹板，常用的有钻石花亚克力，亚克力棱晶板、亚克力条纹板，破冰花亚克力、珍珠花亚克力等纹理板材，板材通过表面不同的各种纹理纹，将光源进行一定角度的折射、衍射，能有效将led点光源转化成面光源，全新的设计，亮度跟高，更精密，同时减少眩光，常见的包括以下产品：

一，亚克力条纹花：

有粗条纹、细条纹的区别，别名亚克力坑纹板、亚克力波纹板、浪纹亚克力板，板材通过表面凹凸的坑纹，将光源进行一定角度的折射、衍射，能有效将led点光源或日光灯管转化成线光源，适用于直下式灯盘，如t5/t8灯，除了应用于灯饰，亚克力条纹花板还合适于作装饰墙等；

亚克力条纹板参数：

条纹间距3.0mm；

条纹为椭圆形状；

凹纹深度1.1mm（以2.0mm厚度板材为基准）；

厚度：2.0~6.0mm 规格：2500*1250mm；

二，亚克力菱晶板，别名亚克力钻石花板、棱镜板、亚克力纹理扩散板，板材通过表面凹凸的菱晶纹，将光源进行一定角度的折射、衍射，能有效将led点光源转化成面光源，全新的设计，亮度跟高，更精密，同时减少眩光。适用于直下式灯盘，如t5/t8灯，大型天花板照明结构，除了应用于灯饰，亚克力钻石花板还合适于作装饰墙等；

亚克力菱晶板参数： 内纹理呈正方格凹凸菱晶状；

内纹边长4.8mm；

凹纹深度1.9mm（以2.5mm厚板材为基准）；

厚度：2.5~6.0mm 规格：2500*1250mm；

独特透光率，在c平面上减少眩光；

三，亚克力破冰花板：

亚克力碎冰花别名亚克力碎冰花、亚克力碎花板，板材通过表面凹凸的坑纹，将光源进行一定角度的折射、衍射，能有效将led点光源或日光灯管转化成线光源，适用于直下式灯盘，如t5/t8灯，除了应用于灯饰，亚克力条纹花板还合适于作装饰墙等；

亚克力破冰花参数：

内纹理碎花分布； 花纹不规则分布； 生产厚度：2.0~5.0mm 规格：2500*1250mm 板材能满足机械加工、热塑成型、吹塑、吸塑、溶剂胶合、热印、丝网印刷等。

独特透光率，在c平面上减少眩光；

四，亚克力珍珠花板：

亚克力珍珠花板，别名亚克力珠面板，板材通过表面凸半圆纹，将光源进行一定角度的折射、衍射，能有效将led点光源进行聚光或散光作用，灯饰效果呈“光环状”，适用于直下式灯盘，如t5/t8灯，除了应用于灯饰，亚克力珍珠花板还合适于作装饰墙、屏风等；

参数：

板面呈凸半圆状均匀分布

圆半径0.2mm

厚度：2.0~10.0mm 规格：2500*1250mm

板材比重表： 板材能满足机械加工、热塑成型、吹塑、吸塑、溶剂胶合、热印、丝网印刷等。

五，亚克力橘皮板：

亚克力橘皮板，别名亚克力橘纹花，板材表面呈橘子皮效果，适用直下式灯饰，在灯饰中起到美观设计作用，如led射灯，摄像店专用柔和光源，另适用于家具装饰，屏风挡板或切菜板等；

参数： 花纹呈桔子皮效果

花纹呈不规则分布

厚度：2.0~6.0mm

板材能满足机械加工、热塑成型、吹塑、吸塑、溶剂胶合、热印、丝网印刷等

六，亚克力蜂窝板

亚克力蜂窝板，别名蜂窝板，板材表面呈蜂窝效果，适用直下式灯饰，在灯饰中起到美观设计、扩散作用，如led射灯，摄像店专用柔和光源，另适用于家具装饰，屏风挡板或切菜板等；

参数： 花纹呈蜂窝效果

花纹呈规则分布

厚度：2.0~5.0mm规格：2500*1250mm

板材能满足机械加工、热塑成型、吹塑、吸塑、溶剂胶合、热印、丝网印刷等.

本产品的长度是按客户要求定制（m），厂商是健坤光学材料有限公司，厚度是2（mm），每件重量是按客户要求定制（kg），用途是LED灯具面罩，装饰面板，最大幅宽是1.3（m）