

黑色20mm暗装玻纤天花板

产品名称	黑色20mm暗装玻纤天花板
公司名称	大城县蓼门展信保温材料厂
价格	50.00/平方米
规格参数	声立方:15mm 60*60:15mm 河北:15mm
公司地址	大城县蓼门村
联系电话	18031631458 18031631458

产品详情

1.防潮性能

天花板，作为基材的玻璃纤维本身为一种无机物质，不吸水。同时，全部经过防水处理，也不会因毛细孔现象而吸水或吸湿，亦不会结露。换言之，天花板绝对可以装于极潮湿和没有冷暖空调系统的地方，如：可用在游泳馆、厨卫等较潮湿的场所。

天花板在国家玻璃纤维产品质量监督检验中心对产品进行测试，其中受潮挠度（40℃、RH90%）仅为0.2，远远低于检测标准规定的1.0（矿棉天花的标准为低于3.5）。证明即使永久在高温及极潮湿的环境下，依然达到100%完全绝对防潮的效果，天花板亦不会变形、扭曲或翘边，附合防潮的要求。

3.美观效果

天花板突破一般天花材料的限制，能生产大型、高平整度及易于安装的板材。且天花板可根据业主要求进行调色，能给设计师提供丰富的设计想象空间，设计出独特的视觉效果，天花板还可根据工地的现场要求设计、订做异形板，给业主提供多种的选择范围，满足了任何风格的设计要求。

4.照明效能

吊顶天花在帮助反射和散射光线亦非常重要，它不应在任何物件或房间表面造成刺眼的反射。安装具有高反射、平均漫射光线效能的吊顶天花板，有助提高照明系统的效率。

天花板经过特殊涂层的处理，有极高的光线反射(即反射率为83%)，和平均的漫射效能(即漫射率为86%)，可配合间接照明系统而达到理想的照明效果（如：可用在学校、办公室、宾馆、购物商场等）。

5.防火性能

天花板的基材，玻璃纤维，本身为一种不燃材料。同时，天花板产品通过了多项防火测试，通过了国家

的防火标准（国标GB86241997）为防火A级。

6.隔热保温性能

天花板的基材，玻璃纤维，具有极强的保温性质，3厘米厚的玻璃纤维,它的保温能力竟相当于1米厚的砖墙。经测试，在使用天花板的房间的空调耗电量，仅为使用一般天花材料房间空调耗电量的约三分之二。

天花板根据国家玻璃纤维产品质量监督检验中心检测，热阻达到0.62，远高于一般矿棉天花检测标准的0.32。