## 兼强轻型拼装式坡屋面 兼强

产品名称	兼强轻型拼装式坡屋面 兼强
公司名称	包头市兼强轻型板业有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:兼强 规格:面议 材质:白灰
公司地址	中国 内蒙古 包头市 包头市青山区文化路78号永盛成大厦A-3006)
联系电话	86-04726867267 15847231282

## 产品详情

 品牌
 兼强
 规格
 面议

 材质
 白灰

兼强轻型拼装式坡屋面兼强轻型拼装式坡屋面:兼强拼装式坡屋面是根据建筑结构形式要求,采用钢结 构、轻钢结构作为承重受力骨架,用结构骨架勾勒出坡屋面的轮廓,采用兼强板、自攻丝、螺钉将面板 与承重受力骨架紧固连接。经嵌缝处理后形成的一个整体屋面。兼强轻型拼装式坡屋面的特点:1、兼强 拼装式坡屋面是采用无机环保材料作为坡屋面的面板,因此兼强拼装式坡屋面具有良好的环保性能。2、 兼强拼装式坡屋面具有良好的抗震性能。3、兼强拼装式坡屋面具有很好的耐水、防火性。4、兼强拼装 式坡屋面采用的是钢结构、轻钢结构作为受力骨架,因此具有良好的承重性能。5、兼强拼装式坡屋面内 部全封闭,不结露,长久保温效果较好。6、兼强拼装式坡屋面整体性强,采用焊接、螺栓连结,强度高 、抗风性好、地区环境适用性强。7、兼强拼装式坡屋面可饰性强。8、兼强拼装式坡屋面施工周期短、 安装简便。其他类建筑产品及工艺做法中央空调保温、非保温通风管道产品特点1、兼强通用型复合通风 管是按尺寸裁切的兼强通用型复合风管材料,用高强度无机专用胶现场拼装组成的组装式风管。兼强通 用型复合风管板是由玻纤增强氯氧镁水泥板作上、下面层,聚苯乙烯作为芯材层、采用机械化生产,表 面平整、光滑、无大于 3mm的非穿透性气孔的夹心结构板材。2、自带保温层,施工便捷:兼强通用型 复合风管自带保温层,不用在风管安装完毕后,再次用保温材料对风管整体进行保温围护,减少施工程 序,加快施工进度。3、重量轻、强度高:兼强通用型复合风管整体重量大大低于传统玻璃纤维氯氧镁水 泥通风管道,兼强通用型复合风管重量仅为其重量的1/3,可以有效的减少整体通风系统对整体建筑荷重 的影响,便于施工安装。4、无机材料制作,耐久、耐候性能好:兼强通用型复合风管表层采用无机材料 制成,表层材料有一定的耐酸、耐碱、耐盐性,这是0.5-0.7mm的镀锌铁皮加工制作的通风管道所不能比 拟的。兼强通用型复合风管的耐久使用年限为50年,是镀锌铁皮加工制作的通风管道使用寿命的3~5倍