

陶粒混凝土复合内隔墙板生产线

产品名称	陶粒混凝土复合内隔墙板生产线
公司名称	郑州玛纳房屋装备有限公司
价格	46000.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市高新技术产业开发区翠竹街总部企业基地
联系电话	0371-65728787 18638022663

产品详情

陶粒混凝土内隔墙板具有质轻、高强、保温、隔音、耐水、耐腐蚀等优点。该隔墙板较钢筋混凝土隔墙板质轻、安装方便，可不随结构施工吊装，从而加快了施工进度。采用该隔墙板不仅可以减少抹灰湿作业，而且可以避免其他轻质隔墙腻子脱落、板缝开裂等弊病，具有良好的装饰施工性能。

适用范围

木工法适用于民用建筑分户墙、分室墙、厨卫隔墙以及阳台栏板、隔板。

=

复合材料隔墙板的优点与生产线工艺

近年来，新型建筑墙体材料得到了迅速发展，但是市场上现有的隔墙板，使用工业废渣或者单纯混凝土与水泥填充，由于其配方和技术工艺上的局限，大多数材料制品结构单一、不稳定，成孔不均匀，孔隙率低，存在着导热系数高、防火性能差、易碎等问题，直接影响到隔墙材料的推广和使用。

现推出一种复合材料隔墙板，由面板层和填充物层一体结构构成，填充物层位于面板层之间，面板层为坚固硅钙泥面板，填充物为聚苯乙烯颗粒和水泥，所述填充物还包括珍珠岩颗粒，两块复合材料隔墙板的连接面上设置有相互扣合的凹槽与凸起。

由于本隔墙板采用了坚固硅钙泥做面板，二坚固硅钙泥具有强度高、重量轻、防火等功能，在两块面板中填充聚乙烯颗粒和水泥可以形成大量的气泡，这样的结构能够承受来自外部的打击和撞击，同时聚乙烯颗粒具有良好的保温效果，并且在两块隔墙板的连接面之间设置有相互扣合的凹槽和凸起，可以使两块隔墙板有效契合，并且利于在缝隙中进行填充缝合。

玛纳公司M型系列复合夹芯墙板装备生产线主要生产多种规格的纤维面板(水泥纤维板、硅酸钙板、玻镁板)水泥聚笨颗粒(水泥陶粒)复合夹芯板。

生产规格：长X宽X厚：3000(2400)mm*600(610)mm*75(90)(100)(120)(150)mm.

板材企口形式：1、凸凹槽(圆弧槽)(梯形槽)2、双凹槽(圆弧槽)(梯形槽)

满足建筑设计要求的多种规格的内隔复合夹芯墙板。该生产线采用玛纳M型-成组立模成型技术，实现面板定位、芯层浆料的浇注。

该复合夹芯墙板装备生产线，拥有多项自主知识产权，采用近10余项专利技术做支撑，真可实现复合夹芯墙板的机械化、工业化、自动化生产。可满足用户的多元化产品定位需求，为用户提供整套墙板生产工艺全程服务，亦可提供交钥匙工程。