山东审讯室阻燃聚酯纤维棉哪里有卖

生成日期: 2025-10-25

聚酯纤维吸音棉优点:无味,不释放甲醛等任何有害物质抗老化、耐磨、耐水洗、基本不变形、手感柔软、滑爽。在生产过程中不添加任何助剂、粘胶剂,所以产品无任何污染,而且原料纤维表面存在有机抗氧化功能,能使甲醛、二恶英和氟利昂无害化,能灭有害细菌,这种材料也是再生纤维,可以回收利用,所以说是环保的。透气性好。吸音棉的表面有较多的细小缝隙,这些缝隙具有很好的透气性,并且还能起到防水防潮的作用。吸音效果好。聚酯纤维吸音棉常用在家装中,用来降低和阻隔噪音。聚酯纤维吸音棉的吸音原理是将声波吸入到细小的缝隙中,从而达到一定的降音降噪的目的。聚酯纤维吸音棉是一种隔音装置的理想材料。山东审讯室阻燃聚酯纤维棉哪里有卖

聚酯纤维吸音棉的特点有哪些? 1、隔声量大:隔音效果好,经检测可以达到50分贝以上。2、吸声系数高:平均吸声系数可以在0.84。3、耐候耐久性:耐热,抗紫外线,不会因雨水温度变化而引起降低性能。4、聚酯纤维吸音棉经济:施工周期短,能提高工作效率,可以节省施工费用。5、聚酯纤维吸音棉方便:安装简单,维修方便。6、聚酯纤维吸音棉轻便:重量轻,每平米质量50公斤左右,很好的减轻了高架轻轨、高架路的承重负荷。聚酯纤维吸音可制成各种形状规格,安装简单,施工方便,经济实用。山东审讯室阻燃聚酯纤维棉哪里有卖聚酯纤维隔音棉的优点很多。

聚酯纤维吸音棉特点: 1. 环保性: 聚酯纤维接近自然的色泽与特性, 国家的检测机构出具的甲醛放射性安全合格证明, 真正意义上的绿色环保产品。2. 轻体性: 真正轻质精巧。3. 易加工性: 美工刀随意裁割、多样的色彩搭配、简单的拼接、边角的简单处理, 完美的艺术图画和不同的风格造型就能轻易的体现。4. 稳定性: 良好的物理稳定性, 决定了不会因温度和温度的改变而膨胀和缩小。5. 抗冲击性: 柔顺、自然的质感、高弹,在巨大的外力冲击下也绝不断裂,可以承受体育场和各种运动场所内任意的撞击。6. 单独高效性: 无需吸音棉, 无需装饰板, 甚至无需辅助材料, 通过简单的粘、钻、刨、钉等基本操作就能达到随心所欲的吸音效果和装饰效果。减少总体工程造价和施工周期。7. 维护简便性: 除尘容易, 维护简单。灰尘及杂质, 用吸尘器和掸子轻弹即可。较脏处也可以用毛巾加水和洗涤剂擦拭。

聚酯纤维棉由100%聚酯纤维为原料,具有吸声、阻燃、环保等优良特性,是替代玻璃纤维和石棉纤维而开发的新产品。聚酯纤维所组成的吸声体除了吸声系数高,吸声频率宽等优异的声学性能之外,还具有良好的物理力学及室内的装饰性能。本产品接近自然,能创造一个安静、舒适的工作与生活空间。产品特征: 1、100%聚酯纤维经高技术热压并以茧棉形状组成,第1高吸音系数实测值高达0.94。 2、经国家防火建筑材料质量监督检验中心现场抽封样检验,该产品燃烧性能达到GB8624-2006规定的B1级。 3、绿色环保产品,不含石棉,在极温下产生之气体无毒无味,不会破坏臭气层。施工安全,无刺激物,更可回收利用。聚酯纤维棉可应用于机房、音乐厅。

聚酯纤维隔音棉的性能特点:聚酯纤维是由有机二元酸和二元醇缩聚而成的聚酯,经纺丝所得的合成纤维,是 当前合成纤维的第1大品种。吸湿性极小,能耐酸化学稳定性高,有良好的耐光性能和耐高温性能。聚酯纤维吸 音棉是以优异的聚酯纤维棉为原料经热压成型制成的兼具吸音功能的填充材料,简称吸音棉。聚酯纤维吸音棉 具备以下特点:1、环保性能;2、高效吸音;3、抗潮抗细菌,使用寿命长;4、可裁切,易施工。环保聚酯纤 维隔音棉为取代玻璃纤维和岩绵海绵等有害吸音材料而开发的新产品,接近自然而且对人体无害对环境无污染 的高效吸音隔热材料。环保聚脂纤维经特殊工艺加工而成,它与传统的吸声材料的区别就是环保无害,吸音能 力强,产品没有任何异味,对人体无害(不痒)、厚度均匀、吸音、手感柔软、表面平整、纵横强力好,其吸 声效果良好,是噪音治理工程中吸声材料比较好的选择。聚酯纤维棉用作吸音棉的用法非常普遍,其优势也是 比较明显的。山东审讯室阻燃聚酯纤维棉哪里有卖

聚酯纤维吸音棉材质好, 无味。山东审讯室阻燃聚酯纤维棉哪里有卖

聚酯纤维吸音棉特点和优势:1、材质好,无味,防潮防虫、透气性能良好;不释放甲醛等任何有害物质,是100%环保产品。100%可回收利用。2、可制成各种形状规格,安装简单,施工方便,经济实用。3、使用寿命长,纤维坚固不易折断。不会腐烂,能抵御各种微生物、、酸、盐和碳氢化合物的腐;4、阻燃性能达到国家室内装修标准B1□5□氧指数达到A□是100%可回收利用;其烟密度、毒气均低于国家环保标准。是国外普遍应用于建筑装修领域的环保材料。山东审讯室阻燃聚酯纤维棉哪里有卖