

当阳墙布无缝刺绣提花环保家装宽幅

产品名称	当阳墙布无缝刺绣提花环保家装宽幅
公司名称	当阳铭堡壁纸墙纸墙布软包壁画有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省宜昌当阳市长坂路40号易安居往5710方向20米
联系电话	15272109248

产品详情

近期无缝墙布厂家限时活动，价格美丽。欢迎前来咨询。

无缝墙布

是墙布的一种，也称无缝壁布，是近几年来国内开发的一款新的墙布产品，它是根据室内墙面的高度设计的，可以按室内墙面的周长整体黏贴的墙布，一般幅宽在2.7米到3.10米的墙布都称为无缝壁布。“无缝”即整体施工，可根据居室周长定剪，墙布幅宽大于或等于房间高度，一个房间用一块布粘贴，无需拼接。无缝粘贴、立体感强、手感好、装饰效果呈现、防水、防油、防污、防尘、防静电抗墙裂，易打理等各项功能。

特点

- 1、无缝粘贴、立体感强、装饰效果呈现、防水、防油、防污、防尘、防静电等各项功能。
- 2、环保无味。
- 3、无缝粘贴可避免起边、翘边、开裂等问题。
- 4、透气性好，防潮防霉。
- 5、如果一下子贴不好，可反复张贴。

粘贴使用时遇到门窗需要裁剪，有一定的损耗。成本比壁纸稍贵

与普通墙布相比，无缝墙布可以无缝拼接，方便快捷，与墙纸相比，无缝墙布款式丰富、色彩缤纷、肌理鲜明、质感柔和、吸音透气、不易爆裂、裱贴简单、更换容易和可用水清洗等等优点，并有阻燃、保温节能、吸音、隔音、抗菌、防霉、防水、防油、防污、防尘、抗静电等功能。因此，无缝墙布在很多场合都称多功能无缝墙布。

一、无缝拼接。

二、环保无味。

三、不用打理。

四、护墙耐磨。

五、防霉防污。

六、阻燃隔热。

七、色泽稳定。

八、色样丰富。

工艺介绍

环保

多功能无缝墙布是用丝、毛、棉、麻等天然纤维纺织布为原材料加工的一种贴墙材料，采用新型制作工艺实施严格的制作流程，严把环保质量关，必须经国家检测中心检测，检测数据证明，多功能无缝墙布的辅料也必须符合国家室内装饰检测要求的。装饰材料的环保，主要体现在原辅材料两个方面，不但要原材料环保，辅料也必须环保，特别是甲醛、氨、苯、tvoc四项指标必须标注清楚，否则就不是环保的装饰材料。多功能无缝墙布不仅要保证出厂时环保，而且还要特别建议用户，在墙布施工时墙面打底必须用环保材料，黏贴时必须采用环保胶黏贴。

防霉

多功能无缝墙布的防霉功能是根据墙布本身的材质采用不同的方式来保证的。

第一种是采用高科技纳米专利技术对纺织品和棉花进行处理，在不改变纺织品手感、性能的基础上增加墙布的抗菌防霉功能，抗菌杀菌率达99%、防霉达到一级指标、抑菌率99%、防腐性能良好，墙布在使用过程中本身就具有杀菌、抑菌、防腐的功能，霉菌没有生存的环境，即使受潮，水分会通过墙布细小的缝隙排出，从而达到防霉效果。

第二种是采用聚酯纤维织物，为了防止墙布在使用过程中因空气潮湿或在外界因素的影响下发生变质或霉变现象，在布表面及涂层面加入隔离层，把发生霉变的介质隔离开来，有效保护墙布不发生霉变，从而起到了防霉的效果。

防污

具有防水、防油、防尘等功效。

第一种是采用高科技纳米专利技术，对多功能墙布的面料和底基材料进行处理，墙布的防静电指标为5.0*10⁸疏水功能为100、防油等级为7级，水或油溅上会自行滚落，不留痕迹，墙布在使用过程中始终不沾灰，一直干干净净。第二种是在涂层植绒生产过程中，前道工序特别添加防污整理工艺，防水性能极佳，致使墙布表面不容易被污染，遇到油性或者水性等液体很容易滑落且不残留（例如可乐、水、油迹等污染物）；如有灰尘或者脏污等，也同样很容易清洁整理干净。

容易打理

采用高科技纳米专利技术生产的多功能无缝墙布，因具有抗菌、防水、防油、防污、防尘、防静电等众多功能，在使用过程中一直干干净净，不沾灰，所以不用打理。

聚酯类多功能无缝墙布在客户没有阻燃要求的前提下，已经做了防水、防油、防尘的三防处理，很容易打理。普通灰尘，可以用鸡毛掸子掸一下就可清除；轻度的脏，用白的湿毛巾擦洗即可除去；重度的脏，用白的湿毛巾沾一些中性洗洁剂擦洗，基本能清除干净。聚酯类多功能无缝的墙布大都是耐擦洗的，在同一部位擦洗多次不会擦破或擦毛。且保持面料原有状态。

无缝拼接

多功能无缝墙布不像一般的墙布、墙纸是用很多小块拼接起来的（时间久了会翘边，影响美观、严重浪费），而无缝墙布不用拼接，整个房间除起点和终点外，没有其他接缝。多功能无缝墙布高度为2.70m~2.90m左右可以满足一般民居内墙高度，如果墙面高度超过3.1m，可以通过下面做墙裙或上部压线条或中间横向拼接的方法做到没有拼缝或很少拼接，避免或减少了普通墙纸、墙布拼接缝开裂的烦恼，同时也没有溢胶情况的出现。

阻燃

国家消防条例规定：大型会所、歌舞厅、影剧院以及宾馆等公共场所所用布料要求必须达到或超过阻燃b1级的标准，b1级标准主要是指墙布在垂直燃烧时能在5秒钟之内自然阻断燃烧。采用高科技纳米专利技术处理的都来德多功能无缝墙布的阻燃功能达到了国家标准的b1级，美国sgs标准的a级。采用其他方式也可以使聚酯类多功能墙布达到阻燃要求。按国家规定，纺织品的最高阻燃等级是b1级，b2级标准比b1级要求低一些，主要是指布在垂直燃烧时，大于5秒小于15秒之内能自动阻断燃烧，客户可根据需要选择不同标准阻燃等级的墙布，若出口阻燃产品可通过欧美阻燃标准检测（如bs5867、nfpa701）。

透气、防潮

采用高科技纳米专利技术把纺织品加工成墙布或采用布和涂层植绒技术联合应用的方式加工墙布，使产品具有良好的透气性，因此又称其是会呼吸的墙布，这是区别于普通不透气墙纸的一大优势，如果墙面湿度大，它可以透过微小细孔排出墙内潮气，在一般条件下不会出现霉变、腐烂、墙面不易发霉脱落。多功能无缝墙布与普通墙布相比较，涂层植绒墙布防潮性能极佳，又因产品本身具有隔热保温功能，墙布在使用中会保持一定的温度，有一种冬暖夏凉的感觉，这更是其它材料无法相比的。因此，该产品更适合湿度较大的沿海城市以及潮湿寒冷的地区墙面装饰使用。

降噪音

采用高科技纳米专利技术或布和涂层植绒联合应用技术生产的多功能无缝墙布表面纹理凹凸，背面又采用高级材料涂层和植绒独特技术，因而对声波产生漫散、浸透和软反射作用，使之散音快，回声小，其吸音、消音、隔音效果明显强于其它类型的墙布，也是隔音差的楼房房间墙面装饰的首选。避免因声音传到邻居家而扰民，也保护了您的私密空间。

耐磨

采用高科技纳米专利技术或布和涂层植绒联合应用技术生产的多功能无缝墙布，其耐磨性比墙纸好得多，一般的长纤维物摩擦几十次不成问题，成千上万的纤维聚合在一起，其牢度和强度是巨大的。因此，一旦将整块的墙布粘贴在墙上，无疑给整个墙面又增加了一层软钢丝网。墙布的耐磨性和强牢度，对墙面的保护作用就不言而喻了。

防静电

静电的危害很多，为了防止静电，采用高科技纳米专利技术或布和涂层植绒联合应用技术生产的多功能

无缝墙布在制作过程中都加入了防静电工艺，就是在加工植绒时在涂层表面加入抗静电剂(asa),asa当涂层用时，疏水基团吸附于材料表面，最外层形成一层asa的分子层；抗静电剂一般都具有表面活性剂的特征，结构上极性基团和非极性基团兼而有之,能将聚集的有害电荷导引消除使其不对生产、生活造成不便或危害。