

# 北京现场氟碳喷涂，各种材质表面常温喷涂

产品名称	北京现场氟碳喷涂，各种材质表面常温喷涂
公司名称	北京强幕工贸有限责任公司（销售部）
价格	85.00/平方米
规格参数	产地:北京 材质:q235 品牌:强幕
公司地址	中国 北京市 北京通州区潞城镇谢楼村
联系电话	86 010 13051367132 13051367132

## 产品详情

产地	北京	材质	q235
品牌	强幕	规格	钢结构不同厚度（mm）
用途	钢结构表面涂装	抗压强度	不考虑

氟碳喷涂施工工艺

一、配套系统找平腻子：外墙粗底找平腻子、外墙细面找平腻子、抛光腻子。底漆：泰堡水泥透明底漆（no1073）中间漆：泰堡永保新白底漆（no1002）面漆：泰堡氟碳外墙漆（no5400f）二、施工工艺顺序以下施工方法及顺序基于细砂浆水泥批荡的基面上。1）混凝土基面腻子找平材料：采用外墙专用腻子对混凝土基面进行找平，在粗底腻子面上铺玻纤网，以防墙壁开裂。施工方法：采用刮刀刮涂法施工3~4道，干燥后用200号以上砂纸打磨；厚度：厚度约2~3mm，用量4.00kg/m<sup>2</sup>质量要求：表面平整，应牢固、不开裂、不空鼓、无剥离、无爆裂点；表面平整度要求达到高级抹灰质量要求（允许偏差 2mm）。2）底漆施工材料：环氧抗碱封闭底漆施工方法：采用喷涂法施工一道厚度：厚度约30微米，用量0.10l/m<sup>2</sup>质量要求：要求喷涂均匀，无漏涂，漆膜不能起光3）环氧中间漆施工材料：环氧中间漆施工方法：采用喷枪喷涂的方法喷涂一道到两道厚度：厚度约60微米，用量0.15l/m<sup>2</sup>质量要求：要求漆膜平滑，细腻，无漏涂。4）面漆施工材料：氟碳外墙漆施工方法：采用喷枪喷涂的方法喷涂两道厚度：干膜厚度为60微米，用量0.20l/m<sup>2</sup>质量要求：漆膜要求均匀一致，无漏涂、重涂。三、外墙专用平底腻子性能主要作用：专业的外墙腻子其作用主要是找平粗糙的混凝土基层，另外它具有耐水性、耐碱性优异，黏结力强，对基层有强而持久的黏结力，填充效果良好。四、外墙底漆的性能主要作用：环氧抗碱底漆它对底层有高渗透性，能形成一定深度的憎水干燥层，阻止外部水的侵入和内部可溶性盐、碱的泛出，环氧底漆硬度高，可以固化松散的基层，另外具有优异的层间附着力，提高面漆或中间漆和底层的黏结力。五、中间漆的性能主要作用：中间漆的主要作用是形成面漆所需要的喷涂基层，它具有耐碱性好，硬度高，对基层有强而有力的黏结力的特点。六、面漆的性能主要作用：面漆的主要作用一是保护基层，二是起到装饰效果。氟碳外墙漆具有以下优点：∅使用寿命长，15年长效保护，具有优异的保色性∅优异的耐候性、耐磨损性、抗碰击性∅漆膜具有强劲的抗碱性、抗化学品能力∅平滑的漆膜具有良好的防水性、耐沾污性∅

漆膜易于修补，也无最大重涂时间限制 ∅ 特别适合空气污染严重和腐蚀严重的环境

主要技术指标：(要求达到国家优等品标准)比重：1.2~1.3公斤/升

耐人工老化时间：2500小时（国家优等品标准1000小时）

耐擦洗次数：20000次（国家优等品标准5000次）

耐沾污性：3%（国家优等品标准10%）对比率：0.97（国家优等品标准0.93）

耐温变性：10次循环无异常（国家优等品标准5次循环无异常）