|  |
| --- |
| **户外活动场地软化（总面积1090㎡）** |
| 序号 | 项目名称 | 技术参数 | 数量 | 单位 | 单价元 | 总价元 | 备注 |
| 1 | 幼儿园专用人造草坪 | 草高：15mm材质：PE参数：行距3/16 针距：300/m簇绒密度：63000 /m2磅重：6000D底布单加网颜色:双色曲丝胶水：黑色丁苯胶 | 1090 | ㎡ |  |  | 南，东，西院草坪铺设含原有草坪拆除 |
| 2 | 原混凝土地面脱砂处理修补 | 用混凝土专用地面修复材料进行施工，确保使用强度达到技术要求。 | 720 | ㎡ |  |  |  |
| 3 | 修补找平沉陷混凝土地面 | 确保场地平整度和排水坡度。场地所有井盖和排水渠道畅通，能够保证雨后40分钟左右场地基本无积水 | 370 | ㎡ |  |  |  |
| 合计： |
| **人造草坪技术参数要求** |
| **序号** | **项目** | **指标** | **备注** |
| **1** | **外观质量** | **表面基本平整，无明显凹凸不平；密度均匀，无明显漏针现象；无明显色差；草丝表面无明显胶斑；底布涂胶均匀，不应有破损现象；纵向、横向间距均匀，无明显歪斜、跳线。** |  |
| **2** | **耐酸性** | **在浓度30%的硫酸溶液中浸泡48H，草丝颜色无明显变化，背胶无老化现象。** |  |
| **3** | **耐碱性** | **在浓度20%的碳酸钠溶液中浸泡48H，草丝颜色无明显变化，背胶无老化现象。** |  |
| **4** | **耐有机物性** | **在92号汽油阿忠浸泡4H，草丝颜色无明显变化，背胶无老化现象。** |  |
| **5** | **阻燃性** | **中心到损毁边缘的最大距离应不大于50mm** |  |
| **6** | **摩擦系数** | **0.6-1.0** |  |
| **7** | **涉水性** | **≥60L/min/M²** |  |
| **8** | **草丝耐磨性保留率** | **≥98%** |  |
| **9** | **草丝拉断力（单丝）** | **≥12N** |  |
| **10** | **草簇草丝拔出力** | **≥35N** |  |
| **11** | **底布拉断力** | **横纵向≥1500N/5cm** |  |
| **12** | **底布撕裂力** | **横纵向≥75N** |  |
| **13** | **低温试验（-40摄氏度，24H）** | **草丝拉断力保留率≥90%** |  |
| **14** | **单簇草丝拔出力保留率≥90%** |  |
| **15** | **老化试验后的力学性能（168H）** | **老化试验后的草丝拉断力保留率（单丝）≥90%** |  |
| **16** | **草丝收缩率** | **≤4%** |  |
| **参考图片** |

