围挡人造草坪厂家

产品名称	围挡人造草坪厂家
公司名称	沧州昌冠体育设施有限公司推广部
价格	.00/个
规格参数	品牌:昌冠 安装方式:上门安装 产地:河北
公司地址	盐山水木天成
联系电话	17736993087

产品详情

河北昌冠体育设施有限公司(刘经理)是一家集咨询、设计、施工、销售、维护于一体的专业体育运动场工程公司,专业从事硅PU球场、蓝球场、足球场、幼儿园小区EPDM活动场地、塑胶跑道、网球场、羽毛球场、人造草坪等业务;我们将"优质、高效、诚信、发展"作为公司一贯的经营理念。自公司成立以来,博得行业的赞誉,以及客户的信赖。

人造草坪施工对基础的要求及方案

方案一.水泥混凝土基础

1.平整度:平整度合格率在95%以上,5米直尺误差3mm。
2.坡度:中心场地3‰—4‰,龟背式排水设计。弯道8‰,直道5‰,半圆区5‰,表面应平坦、光滑、保证排水。
3.强度和稳定性:表面均匀坚实,无裂缝,无烂边,接缝平直光滑,6000mm×6000mm左右切块为好。垫
层压实,密实度大于95%,在中型碾机压过后,无显著轮迹、浮土松散、波浪等现象。
4.隔水层:采用新PVC加厚隔水薄膜,搭接处应天于200mm,边沿余量大于150mm。
5.保养期:基础保养期为21天。
6.定位:为准确施工及画线需要,应用牢固鲜明标志物标出场地的各线条。
方案二、沥青基础
1.平整度:基础应具有一定的强度和稳定性,基础不能产品裂缝和由于冰冻引起的不均匀冻胀,平整度合格率在95%以上,3米直尺误差3mm。

2.坡度:横向<1%,纵向<1%,跳高区<4%,表面应平坦光滑保证排水。

3.强度和稳定性:沥青基础好采用不含腊,或含腊很少的沥青材料,其沥青混合料必须充分压实。表面均匀坚实,平整无裂纹,无烂边堆挤,无麻面,接缝平顺光滑。沥青混凝土面层碎石径为2—5mm,含油量5.8—6.4%,接合层碎石粒径为6—9mm,含4.6—5.8%,无发软起皮,无浮土松散、波浪等现象。

4.排水:排水系统在大雨后二小时必须排出积水。

5.保养期:基础保养期28天。

人造草坪在使用过程老化的现象也是属于正常情况,毕竟人造草坪是有使用寿命和时长的,虽然人造草坪的老化是不可控制的,但是我们可以通过一些方法来判断是不是老化,尽可能延长它的使用寿命和时长。今就为大家简单举例5个判断人造草坪出现老化的特点:

1、草丝纤维出现了起毛、起球和粉化

这也是判断人造草坪老化的明显特点之一,一般足球场地的人造草坪在使用的过程中都会出现这种问题 ,一些使用频率高的学校场地为明显,高强度比赛和长时间使用大大加快了人造草坪的使用寿命,如果 质量好一点的钻石单丝的话,耐磨性能相对比较好一些,出现起毛和起球的情况会少一点。

2、草纤维从背胶脱落

这也是一个比较明显的老化特征,造成人造草坪的草纤维脱落跟生产工艺、底布、胶水质量都有一定的 关系,这些质量不过关直接影响到人造草坪使用寿命和加快老化速度。

3、草纤维出现褪色、掉色

人造草坪草纤维出现褪色有几个原因,其一是草纤维的质量不合格,比如是抗老化剂和生产工艺较差; 其二是环境因素,如部分地区的紫外线照射强烈,酸雨腐蚀、工业污染等;其三是填充的辅料质量问题 ,污染了草坪造成草纤维掉色和褪色。

4、人造草坪底布出现腐化

底布腐化是人造草坪老化基本的特征,一般底布采用的是PP底部,足球运动场在室外都是日晒雨淋的, 长时间使用也会造成底布开裂,加上一些场地基础整体排水不畅,底布长时间浸泡在水中,会造成底布 的腐化。

5、人造草坪拼接口缝隙越来越大

大家都知道草坪之间连接都是通过连接带来拼接的,粘上专用人造草坪胶水,但是毕竟人造草坪原材料是PE,加上长时间踩踏和使用,拼接处的缝隙越来越大也是正常的情况。也是人造草坪老化的一个体现