

水性丙烯酸材料厂家

产品名称	水性丙烯酸材料厂家
公司名称	沧州昌冠体育设施有限公司销售3部
价格	20.00/平方米
规格参数	品牌:昌冠 适用地:运动场 规格:1-4mm
公司地址	河北省盐山县城南开发区
联系电话	18232767189 18232767189

产品详情

【河北昌冠体育设施有限公司】是一家专业的塑胶跑道生产厂家,主要提供塑胶跑道,运动场材料厂家,篮球场材料,学校塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,塑胶球场等,集生产,研发,设计,施工一条龙服务

水泥基础弹性网球场施工工艺

1、水泥混凝土基础要求及处理 要求及处理同水泥基础硬地球场相同

2、丙烯酸涂料施工工艺

(1) 修补平整：用混凝土粘合剂混合水泥和石英砂将场地坑洼处补平。

修补材料配比：混凝土粘合剂1加仑、水泥2~3公斤、水和石英砂适量。

(2) 粘接层：用丙烯酸粘接剂全场刮涂一层，加强水泥地面与丙烯酸涂料的结合。

(3) 弹性层：用丙烯酸粗弹性层涂料兑水充分搅拌后用橡胶刮耙全场刮涂两遍，增加球场弹性。

(4) 填充层：用水性塑胶底料兑水掺石英砂（60~80目）充分搅拌后在弹性层上刮涂一遍，使地面更加均匀，密实，增加球场强度。

(5) 纹理层：用丙烯酸彩面层涂料兑水掺砂（100~120目），搅拌均匀后全场刮涂一遍，起到提高球速和耐磨效果。

(6) 划线：用丙烯酸白线漆画球场界线，用美纹纸按线紧粘于地面以防止毛边，用刷子直接刷丙烯酸白线漆涂料一层。

沥青基础硬地网球场施工工艺

1、沥青基础地面处理

(1) 排水：整个球场应有5%的排水坡度，排水方向平行于中网方向一边排水。

(2) 平整度：用3m直尺任一方向两点间高差不超过3mm，沥青基础密实度一定要够达到95%以上。

(3) 养护：沥青地面须稳定10天以上，用高压水清洗表面。

(4) 试水：对球场试水，测试场地平整度，在凹陷积水超过3mm处用粉笔做记号，不可使用蜡笔或油性笔，以免污染沥青地面。

2、丙烯酸涂料施工工艺

(1) 修补平整：用水性高强水性沥青底料兑水掺石英砂（60~80目）充分搅拌后在上述粉笔记号处修补。一次修补不能超过2mm厚，如需较厚的修补，可使用AONAC混凝土粘合剂的修补材料修补。

(2) 填充层：

用水性高强水性沥青底料兑水掺石英砂（60~80目）充分搅拌后用橡胶刮耙刮涂两遍，增加球场强度。

沥青基础弹性网球场施工工艺

1、沥青基础地面处理 要求及处理同沥青基础硬地球场相同

2、丙烯酸涂料施工工艺

(1) 修补平整：用A水性加强沥青底料兑水掺橡胶颗粒（50~80目）充分搅拌后全场刮涂一遍，使地面更加均匀、密实，增强地面和涂料的结合，增加球场强度。

(2) 弹性层：用粗弹性层涂料兑水充分搅拌后用橡胶刮耙全场刮涂两遍，增加球场弹性。待14小时干透后用AONAC细弹性涂料兑水充分搅拌后用橡胶刮耙全场再刮涂两遍，进一步增加球场弹性，并找平粗胶粒层的粗糙表面，令面层细致均匀。

(3) 加强层：

用水性塑胶底料兑水掺石英砂（60~80目）充分搅拌后用橡胶刮耙刮涂一遍，增加球场强度。

(4) 纹理层：用丙烯酸彩面层涂料兑水掺石英砂（100~120目），搅拌均匀后全场刮涂一遍，起到提高球速和耐磨效果。

(5) 饰面层：养护干透4小时后，用丙烯酸彩面层涂料兑水不掺砂全场再刮涂一遍，使色彩鲜艳悦目，具耐候性及抗紫外光性能，更美观耐久。

(6) 划线：

用丙烯酸白线漆画球场界线，用美纹纸按线紧粘于地面以防止毛边，用刷子直接刷丙烯酸白线漆涂料