

弹性丙烯酸球场材料与施工

产品名称	弹性丙烯酸球场材料与施工
公司名称	湖北优正体育科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	湖北优正:丙烯酸球场材料
公司地址	武汉东湖新技术开发区左岭街道流港路97号2栋1单元32楼1号（注册地址）
联系电话	18571459135

产品详情

弹性丙烯酸篮球场目前学校、小区、工厂常见篮球场类型，而丙烯酸涂料作为球场专用涂料，适用于各种气候环境，耐紫外线照射，颜色持久不褪被广大客户所喜爱。不过丙烯酸篮球场施工要求十分高，今天小编就给大家普及下弹性丙烯酸篮球场划线标准。

弹性丙烯酸篮球场既然要划线就需要划线漆，它是一种具有高反射性的100%丙烯酸乳液，专门设计用于球场划线，特殊配方令丙烯酸球场白线醒目、耐磨。

篮球场用线尺寸都需要按照国际体育竞赛标准精确划定。

线条：宽度为0.05米（5厘米）

界线：球场界线距观众、广告牌或任何其它障碍物至少2米。球场长边的界线叫边线，短边的界线叫端线。

中线：从边线的中点画一平行于端线的线叫中线；中线要向两侧边线外各延长0.15米（15厘米）。

罚球线、限制区和罚球区：

- 1.罚球线要与端线平行，它的外沿距离端线内沿5.80米；这条线长为3.60米。它的中点必须落在连接两条端线中点的假想线上。
- 2.从罚球线两端画两条线至距离端线中点各3米的地方（均从外沿量起）所构成的地面区域叫限制区。如果在限制区内部着色，它的颜色必须与中圈内部的着色相同。
- 3.罚球区是限制区加上以罚球线中点为圆心，以1.80米为半径，向限制区外所画出的半圆区域。在限制区内的半圆要画成虚线。

4.罚球区两旁的位置区供队员在罚球时使用。画法如下：

- (1) 第一条线距离端线内沿1.75米，沿罚球区两侧边线丈量。
- (2) 第一位置区的宽度为0.85米（85厘米），并且与中立区域的始端相接。
- (3) 中立区域的宽度为0.40米（40厘米），并且用和其它线条相同的颜色涂实。
- (4) 第二位置区与中立区域相邻，宽度为0.85米（85厘米）。
- (5) 第三位置区与第二位置区相邻，宽度也是0.85米（85厘米）。
- (6) 所有用来画这些位置区的线条，其长度为0.10米（10厘米），并垂直于罚球区边线的外侧。

中圈：中圈要画在球场的中央，半径为1.80米，从圆周的外沿丈量。如果在中圈内部着色，它的颜色必须与限制区内部的着色相同。

3分投篮区：

1.分别距边线1.25米，从端线引出两条平行线；

2.半径为6.25米（量至圆弧外沿）的圆弧（半圆）与两平行线相交；

3.该圆弧的圆心要在对方球篮的中心垂直线与地面的交点上。圆心距端线内沿中点的距离为1.575米。

注：假如球场宽度少于15米，圆弧仍按上述6.25米半径画出。