

黄冈丙烯酸球场施工

产品名称	黄冈丙烯酸球场施工
公司名称	湖北盛立体育科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	塑胶跑道,塑胶跑道生产厂家,新国标塑胶跑道,混合型塑胶跑道,透气型塑胶跑道,EPDM塑胶跑道,硅PU球场,丙烯酸球场施工,足球场人造草坪材料,塑胶跑道价格每平方米多少钱
联系电话	15907164393 18627895877

产品详情

不宜在低温期间进行丙烯酸施工的原因

丙烯酸涂料的适宜工程施工条件是环境湿度度低于75%，温度10-35℃，若是户外的温度低于5℃，在这类气温工程施工丙烯酸涂料具体工程施工操作的质量是较为难把控，质量难有保障。因此在丙烯酸施工时，尽量不要恶劣天气条件下进行施工。施工进度计划尽早做好安排。

为何低温条件下，丙烯酸涂料不可以进行施工呢？理由有以下几点：

点击添加图片描述（最多60个字）编辑

1、温度低干固时间慢。

丙烯酸涂料是纯水性材料，在具体丙烯酸施工过程中若是温度低于5℃，亦或空气湿度过低，化学反应就会降低或减缓，这会影响丙烯酸涂料的固化性能，温度过低也会发生冰冻现象，如此一来在干固过程中时间越长受不好因素影响因素的越高，对质量影响也就越大。

2、降低涂膜质量。

因为干固化学反应减慢，亦或彻底不可以干固，涂膜的耐磨性等综合性能将可能会降低，并且会更易于发生丙烯酸施工地面脱离等现象，情况严重的会影响地面的使用期限。

3、易于发生假干现象

弹性丙烯酸涂料，由多层材料组合而成，每一层材料刮涂一次后，要保证100%彻底干透的现象下，才可以进行下道工序，而冬季丙烯酸施工非常容易发生表干现象，实际上没有干透，里面有水汽，这样下施

工，之后待水汽蒸发后，收缩后易发生裂纹。