

混凝土环氧地坪研磨机 地面抹平机生产厂家 天津康富斯

产品名称	混凝土环氧地坪研磨机 地面抹平机生产厂家 天津康富斯
公司名称	天津康富斯科技股份有限公司
价格	1111.00/台
规格参数	11:123 11:123 11:123
公司地址	天津市东丽区金桥工业园吉富路1号A区（注册地址）
联系电话	18526123311

产品详情

混凝土环氧地坪研磨机 地面抹平机生产厂家 天津康富斯

混凝土环氧地坪研磨机性能包括：打磨宽度，磨头运行方式，转速，磨头单位压力，水量控制等。将施工标准分为：平整度、清晰度和光泽度。

1，混凝土环氧地坪研磨机打磨面积：相对来讲机器的打磨面积越大，施工地面的平整度就越高，但也正是打磨范围的增加，使得地面高低差整平效率降低。

2，混凝土环氧地坪研磨机磨头运行方式：地坪研磨机磨头运行方式越复杂，磨削力越大，工作效率越高，地面清晰度也会提高。双向12磨头地坪研磨机的磨削力就更强。

3，地坪研磨机转速：一般情况下，地坪研磨机磨头转数越高，磨削力也会提高。但是过高的转速会降低磨料与打磨地面的磨削力，在磨头压力相对越低的时候，会降低机器操作的稳定性，同时降低施工标准。

4，地坪研磨机磨头的单位压力：地坪研磨机的磨头压力乃至于机器的重量，磨头压力越大，相对效率和整平率提高。过软的地面施工，如果磨头压力大，切削力增加，这时候地坪研磨机不能匀速运行，将会降低施工平整度。

5，水量控制：一般在地面打磨分为湿磨和干磨，主要决定地面。水可以起到润滑、排屑以及降温等作用。花岗岩硬质地面随着打磨工序的改变，水量要及时给与控制。地面打磨温度也会直接影响打磨光度。

通过对混凝土环氧地坪研磨机的性能介绍，相信大家了解地坪研磨机各部位的性能后便于选择更符合自己需求的地坪研磨机。

