

# 高分子工业地板特点

## → 可在不影响生产的情况下快速修复,即修即用

高分子工业地板是在200度高温下生产而成的,挥发物在工厂生产过程中已排放完毕,在常温下基本无挥发,从而保证工厂生产环境的环保安全性。

## → 可打磨翻新修复、超耐磨

高分子工业地板可以达到21500转(180目砂纸测试)的超高耐磨转数,且在损伤性刮痕产生后可通过打磨方式进行修复翻新,科洛弗高分子工业地板面层耐磨层厚度高达0.7-1.2mm,且耐磨层为纯料生产而成,地板打磨时无扬尘且不变色,抛光打蜡或滚涂水性聚氨酯以后可以使旧地面重新焕发光彩。

## → 抗压抗重载

高分子工业地板拥有高致密性分子结构,抗压抗重载性能突出

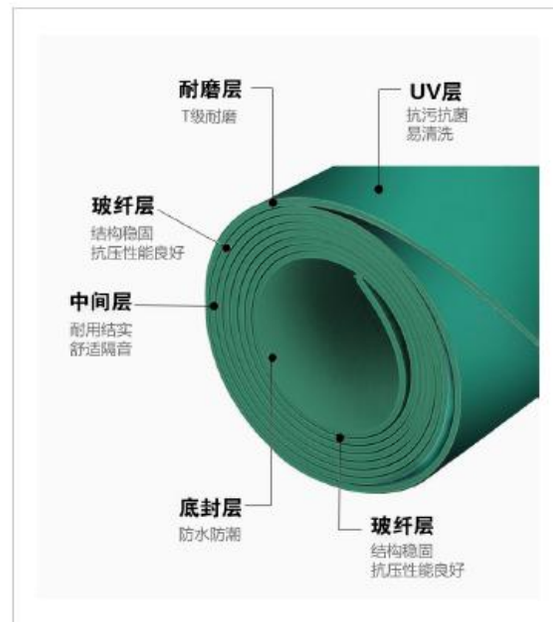
## → 韧性强,可以有效防开裂

材料本身具备优异的韧性,有较强的拉伸力可以有效的减少或防止因基层开裂而导致面层产生物理裂缝,从而保证洁净生产车间的无尘洁净要求

## → 防霉抗菌

对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等常见细菌有明显抑制生长滋生功能

### ● 产品结构图



### ● 产品特性



# ● 产品特点



01

## 双稳定层结构

产品热胀冷缩率更小且平展性  
抗拉伸性更优异

02

## 抗重载

产品硬度可达邵氏D55 度以上，抗重载  
性优异，可满足工厂车间日常叉车通行

03

## 大宽幅

采用成品铺装，产品宽度最大可生产  
3m 宽幅，2M、2.5M、3M任意定制，大宽幅  
产品可有效减少地面拼接缝从而更美观  
更耐用，减少接缝裂开的概率

## ● 产品特点



04

特种聚氨酯  
耐磨层材料

表层采用超耐磨高分子聚氨酯材料生产而成，具备非常优异的耐磨性、抗划伤性，是高标准要求的生产车间地面首选产品，美观耐用且易维护

05

实现多色双拼

同一卷地板上可以做三个颜色同时生产，解决工厂车间通道警示线需要后期用油漆画线或者用黄色地板拼接的问题

06

成品铺装

成品安装，施工速度更快，且可以在老旧地面上直接进行铺装，是老旧车间地面环氧地面翻新的首选，可在不停工停产的情况下完成地面改造

# 高分子工业地板产品特点

## 采用成品铺装

材料到现场客户即可检验产品好坏，无需现场调配，材料品质的好坏不会因为工人手艺的好坏而产生变，且客户也完全可以不用担心施工过程中以次充好、偷工减料的问题。



## 安装流程简单，快速而且安全

科洛弗高分子工业地板为卷材成品，在地面刮胶后贴附安装即可投入使用，安装迅速且不对现有生产场地生产环境产生影响。用户在地板安装完毕后可以立即投入使用



施工前、施工后均无异味，不对施工现场及施工后的生产环境造成影响。

科洛弗高分子工业地板是在200度高温下生产而成的，挥发物在工厂生产过程中已排放完毕，在常温下基本无挥发，从而保证工厂生产环境的环保安全性。

