

天津固化剂地坪 天津固化剂地坪报价 鑫奇地坪

产品名称	天津固化剂地坪 天津固化剂地坪报价 鑫奇地坪
公司名称	天津市滨海新区鑫奇地坪工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海新区领先商务公寓2-2鑫奇地坪
联系电话	18322226282

产品详情

混凝土表明固化剂厂家告诉你地面出现浮色怎么办

因为无机颜料分为极性的和无极性的，同时，固化剂中的稀释剂，也是分极性溶剂和无极性溶剂，有的时候A料的分子极性和某固化剂中稀释剂的分子极性正好相反，而混凝土密封固化剂没有产生浮色的情况，天津固化剂地坪价格，换了地坪固化剂后，产生了浮色，只同颜色的分子极性有关。

混凝土密封固化剂是参与成膜材料组成究竟网状结构的环节，作为黏结剂的组成部分，它们的耐辐射稳定性直接影响涂层的辐射稳定性。环氧树脂固化剂对环氧树脂涂层的辐射稳定性影响很大。

混凝土渗透剂施工要求:

旧混凝土地面：严重起沙、露石子的地面不适合使用。施工前需去除表面松散结构层，以及油污、涂料等影响渗透效果的物质。

混凝土渗透剂施工方法:

清理地面 带水打磨去污 清洗地面 虹吸污水 清洁地面 喷涂混凝土密封固化剂 地面抛光

混凝土渗透剂施工用量:

耐磨地面（机械抹光）：8-10m²/kg

混凝土地面（机械抹光）：3-5m²/kg

混凝土渗透剂施工温度:

5 -45

混凝土渗透剂维护及保养:

不可使用酸性清洁剂清洁地面，通常使用中性或碱性清洁剂加入充电式地面清洁机后清洁地面，建议每周清洁次数不低于3次。

混凝土渗透剂技术参数:

外观：透明状液体

比重：1.10

PH值：11.00

闪点：水性，不燃烧

凝固点：00C

解决混凝土密封固化剂浮色问题是调整分散剂来降低极性，或在A料中加入适量的硅偶联剂，来降低极性的排斥现象，增加无机颜料和有机颜料的集合力。

涂料在固化成膜以后，由于地坪材料使用不当的原因，天津固化剂地坪报价，会出现分离现象，出现这种现象的主要原因与颜料的粒径，结晶，分子极性，天津固化剂地坪，表面电荷有关，一般分离分为垂直分离和水平分离。垂直分离一般称为发花，水平分离一般称为浮色。在A料不变，换混凝土密封固化剂后产生浮色，这种情况说明颜料的粒径，结晶都没有问题，主要是颜色的分子极性问题。

天津固化剂地坪-天津固化剂地坪报价-鑫奇地坪(推荐商家)由天津市滨海新区鑫奇地坪工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津市滨海新区鑫奇地坪工程有限公司（www.xinqidiping.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!