

耐磨地坪空鼓开裂,耐磨地坪过车晃动，地坪空鼓粘接剂

产品名称	耐磨地坪空鼓开裂,耐磨地坪过车晃动，地坪空鼓粘接剂
公司名称	北京冶建工程裂缝处理中心
价格	95.00/kg
规格参数	品牌:工程师 型号:AB-5 产地:北京
公司地址	北京市海淀区长春 桥路5号
联系电话	18600262690

产品详情

耐磨地坪面层空鼓开裂问题应该如何解决，首先要先判断混凝土面层开裂的原因，根据经验判断，二次浇注的地坪面层开裂的原因，十裂九空！意思就是多数是由于空鼓造成的！混凝土严重空鼓如何处理,专业混凝土空鼓注浆方法，远程指导专业教学，包教包会！您也可以成为空鼓修复专家！详情咨询：赵工18600262690（也可添加微信哦！）

地坪空鼓处理工程需要多少费用，需要参考现场的实际试验情况，地坪空鼓处理的成本主要取决于，每平方米胶液的用量，处理的设备是可以重复使用的，只要养护及清洗得当，可以一直使用！

地坪空鼓的胶液用量，与地坪空鼓的实际程度有关，根据长期的现场施工经验累积，得出混凝土地坪空鼓的主要部位会重点集中在，切割缝左右两侧15-20cm的部位，部分地坪面层开裂的部位，在裂缝左右两侧也会分布着空鼓问题。

空鼓率在30%以内的地坪，用微孔注浆的修复方法是性价比最高，修复效果也最好的！很多现场由于本身设计不得当，或现场施工操作严重违规，可能存在大面积的空鼓开裂的问题！这时就需要根据自身实际情况，来考虑更佳合理的操作方案了！

工程师微孔注浆技术是一项专门针对混凝土二次浇筑面层空鼓、石材空鼓等进行化学灌浆的新型技术，由北京冶建工程裂缝处理中心首创。利用高压注入原理，通过灌注工具——工程师压力注浆泵，将低粘度、高强度的空鼓修补材料——工程师AB-5灌浆树脂注入到空鼓内部，自动完成对混凝土空鼓部位的填充、粘接、修复，提高混凝土地面结构的耐久性和整体性。数百项工程实践证明，该技术是对混凝土地面空鼓进行修补的最佳工法。

材料：工程师AB-5灌浆树脂（空鼓专用）

工程师AB-5空鼓灌浆树脂：

专门针对混凝土空鼓修复研制，广泛应用与混凝土、瓷砖、石材等空鼓修复，可通过低压及高压两种方式灌注，修复处理后可彻底根治空鼓难题。

AB-5空鼓灌浆树脂的特点

低粘度，高流动性：可渗透至细微的空鼓位置，达到灌注饱满的效果；无收缩，微膨胀：树脂本体无收缩，灌注后可确保空鼓位置填充饱满；粘接强度高，双向渗透：将基层与面层牢固粘接；

AB-5空鼓灌浆树脂的性能

型号	甲：乙	外观	粘度 (cps/20)	抗压强度 (MPa)	拉伸强度	粘结强度	
AB-5	4:1	双组份改性环氧 浅黄色透明液体	90	40	15	3.0	

空鼓，是混凝土工程常见的质量通病，通常是指面层与基层之间因粘结不牢而出现间隙的现象，俗称“两层皮”。常见的空鼓有两种情况，一类是混凝土地坪空鼓，通常混凝土地面构造是在混凝土结构层表面，二次浇注50~100mm厚细石混凝土，直接作为面层或找平层使用，二次浇注的混凝土极易出现空鼓；另一类是石材、面砖铺贴后产生空鼓，影响使用功能。

在空鼓部位打孔，埋设注浆嘴，灌注专用树脂，检查灌注饱满状况，完成修复。适用范围广，对现场无特殊要求

特点：

施工简便快捷，工期较短，修复过程不影响业主的正常使用，修复后的外观基本保持原样，整体美观

修复后可以将上下表面，粘接为一个整体！效果是真的可以看得见的！