

# 临沐金刚砂耐磨材料 固霸地坪

产品名称	临沐金刚砂耐磨材料 固霸地坪
公司名称	山东固霸地坪工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省东营市广饶县经济开发区
联系电话	15263836456 13356622768

## 产品详情

金刚砂硬化耐磨地坪的优点，金刚砂耐磨地坪的质量控制。金刚砂硬化耐磨地坪是直接施工在初凝阶段的混凝土或水泥砂浆表面，经抹平后形成一层坚硬耐磨、美观的硬化地板。但由于没有经过混凝土密封固化剂的密封固化，所以金刚砂硬化耐磨地坪经过一二年后，就会出现起灰起砂现象，影响金刚砂硬化耐磨地坪的功能使用。筑硅磨石是传统水磨石的升级改良产品，整体无缝，由捍甲、捍丝混凝土密封固

对于初次接触金刚砂耐磨地坪的用户来说，肯定不清楚它的用量，

其实金刚砂耐磨地坪每平方的用量与您想达到的效果有关。也与您选择的颜色有关。

金刚砂耐磨地坪每平方用量要求是多少

举个例子来说吧。

比方说您想做得好一些，不想偷工减料，那么一般建议5KG/平方，但是在实际施工过程中很多工程商偷工减料，一般一平方用3KG，所以这样出来的金刚砂耐磨地坪质量会大打折扣。

还有如果您选择浅的颜色如蓝色，黄色，这样耐磨地坪材料用得少了的话，色彩就不均匀，甚至会透底，所以一般会加大金刚砂耐磨地坪材料的用量。

祝您能做出质量好的耐磨地坪！！

金刚砂耐磨地坪咱施工工艺上要求也是非常严格的，必须要按照规章制度来实施，那么要注意哪些问题呢？下边宁夏地坪专家-宁夏宏蓓地坪给您讲下主要的注意事项。首先防止耐磨地坪产生收缩裂缝主要是控制两个方面：一是撒布耐磨材料前控制好混凝土表面的干燥度，如混凝土表面有积水，须清理干净再进行撒布，否则积水部位容易出现干缩裂缝；二是及时切割伸缩缝，在水泥混凝土浇注2天后，即耐磨地坪完工1-2天后即进行切割，再晚将起不到作用。其次地坪施工的平整度主要靠水泥混凝土基层的平整度来控制，耐磨材料仅是表面很薄的一道致密层，所以控制混凝土初凝前表面的平整度是关键工序。建议

严格控制水泥混凝土浇注时的平整度，可采用一前一后两次刮杠找平。

金刚砂地坪真实质也是水泥制品,它是高标号水泥与不一样等级的石英砂混合的产品,它当然有水泥制品的特征：游离态的Ca<sup>+</sup>、Mg<sup>+</sup>离子从毛细孔中不断分出构成尘埃的发生；由水化协作用在终水的丢失，致使发生了许多毛细孔，进而构成了不细密，因而其强度、耐磨度都大大削弱、因为[金刚砂]的厚度通常是3到5个毫米，十分容易掉落，假设下料的时刻没把握好。这层厚度被磨损今后，下面的水泥便开始起灰因而通常在运用一年后的地坪，即便有打蜡保护，也不免刮伤并磨损。金刚砂地坪地上硬化剂由必定颗粒级配的矿藏合金骨料，特种水泥，其它掺合料和外加剂组成，开袋即可运用。将其均匀地撒布在行将初凝期间的混凝土外表、经专门手法加工。然后使其与混凝土地上构成一个全体。

根据骨粉分为金属、非金属耐磨硬化骨料，由一定颗粒级配的金属矿物骨料或极度耐磨的非铁类金属骨料以及特殊添加剂组成。根据其形状、级配和优良的物理、机械性能进行选择而成。次撒布材料：将规定用量的2/3硬化耐磨地坪材料均匀撒布在初凝阶段的混凝土表面后，用低速抹平机进行打磨处理；第二次撒布材料：将规定用量的1/3彩色硬化耐磨地坪材料均匀撒布（在经过次已打磨的耐磨材料表面），表面抛光：根据混凝土的硬化情况，调整抛光机上的刀片角度，对面层抛光作业，基面养护：耐磨硬化地坪在施工完成后的4-6小时内，应在表面进行养护，以防止表面水分的急剧蒸发，将其均匀撒布在初凝阶段的混凝土表面，经整体固化后与混凝土地面形成一个密实整体、超化面层。密度性和着色的耐磨地面。与混凝土地面一起施工，缩短工期，无需施工砂浆找平层。