

广汉环氧树脂地坪材料、耐磨地坪材料（工业厂房）

产品名称	广汉环氧树脂地坪材料、耐磨地坪材料（工业厂房）
公司名称	绵阳善群建材有限公司
价格	20.00/平方米
规格参数	产地:四川绵阳 品牌:善群 材质:金属骨料及非金属骨料
公司地址	中国 四川 绵阳市游仙区 石马工业园区
联系电话	86 816 2660165 13668337727

产品详情

产地	四川绵阳	品牌	善群
材质	金属骨料及非金属骨料	规格	3-4 (mm)
等级	优质		

· 产品介绍（金刚砂）耐磨硬化地坪

用途：	适用于各种特别需耐磨耐压和不起尘要求的水泥混凝土地面。如：1、仓库、超市 2、各类工业厂房车间 3、码头、公路和机场4、停车场、汽车厂 5、其它常有重机械行走的场所
材料用量：	一般微量级：一般人行及静态工作场合，每平方米3—4kg中量级：交通频繁，橡皮轮车子出入等场合，每平方米5kg重量级：交通量大，或钢轮子出入较多场合，或彩色地面，每平方6—15kg
产品包装及储存：	san-gc硬化耐磨地面分为三种类型：gc-100非金属矿物骨料型gc-110金属矿物骨料型gc-120钛合金骨料型包装：25公斤双层防潮纸袋包装。储存期：在原装密封袋里可保存六个月。储存条件：储存于阴凉、干燥的地方。颜色：绿色、红色、灰色和原色等多种颜色。
施工方法：	1、浇筑混凝土：混凝土强度在c25以上，地面硬化剂与单层钢结构厂房地台同时施工，整体强度最佳，按照地面设计标高，安装钢模，分仓浇筑。2、去除浮浆：混凝土表面出现浮浆，应使用mbw磨光机械与底盘将浮浆除掉。3、撒布硬化剂并使用mbw磨光机分2次进行作抹平作业。第一次：混凝土初凝时，将2/3的硬化剂材料均匀撒布在混凝土表面后，用手镬刀或mbw磨光机等对地面硬化剂进行抹平作业。第二次：待材料硬化至一定时候，再将剩下的1/3材料，再次均匀撒布，施工方向与第一次垂直，用mbw磨光机进行第2次抹平作业。4、表面收光作业：用进口驾驶型慢速抹光机进行抹光及抛光工作，以达到净面收光，

直至无痕迹。并采用钢抹，在墙角处用人工进行最终收光。5、养护：压光完成5-12h后，用专业养护剂均匀的喷洒在硬化地面上进行养护。6、切割伸缩缝：为避免混凝土因热胀冷缩而开裂，应在表面作业完成3-7天内及时锯割伸缩缝。一般每隔6-12米一条，亦可结合现场柱位锯割。

产品介绍（金刚砂）耐磨硬化地坪主要性能检测：干滤式整体地面硬化剂力学性能测试报告

依据标准：GB 50454-1980 灰度、砂浆找平层测试第15条：强度测试15.3及15.4 抗折抗压强度测试bs 1881：114部分：1983硬化剂混凝土的密实度

	<p>测试耐磨测试 : ta ber5 03型 磨损仪测试</p> <p>抗压强度测试 :</p> <p>试验说明 : 1) 加载仪器 : 抗压测试仪2) 试验条件 : sa n-gc i, 2 , 33) 水对硬化剂的混合比 : 0. 14)</p>
--	--

室温 : 26
 c5) 相对湿度 : 70%
) 养护条件 : 试块均在室温下水养护

									(((knn n/ /))
g	92	37							
c	88	75							
1	90	8.							
		0.							
		7							
		30							
g	29	23	77						
c	89	88	76						
2	21	17.							
		0.							
		59							
		75							
g	92	37							
c	98	87							
3	80	7.							
		0.							
		4							

				15
耐磨性能测试：	试验说明：	1		
) ta		
		ber5		
		03型		
		磨损		
		仪测		
		试2		
) 磨		
		损轮		
		: ii2		
		2:		
		荷载		
		500		
		克;		
		转速		
		250		
		—10		
		00转		
		/分		
		钟3		
) 评		
		估方		
		式:		
		质量		
		损耗		
		评估		
		4)		
		试件		
		尺寸		
		: 10		
		0mm		
		× 10		
		0mm		
		× 25		
		mm5		
) 室		
		温:		
		26		
		6)		
		相对		
		湿度		
		: 70		
		%7		
) 养		
		护条		
		件:		
		试块		
		均在		

室温
下水
养护
, 测
试前
用烤
炉烘
干48
小时
san-
greai
castc
e—
耐磨
采用
此数
据耐
磨质
量损
失摩
擦转
速sa
n-gc
110d
地面
硬化
剂试
块

250
转 9
2050
0转
1450
750
转 1
9001
000
转
2340

耐磨硬化地坪

用途：	适用于各种特别需耐磨耐压和不起尘要求的水泥混凝土地面。如：1、仓库、超市2、各类工业厂房车间3、码头、公路和机场4、停车场、汽车厂5、其它常有重机械行走的场所
材料用量：	一般微量级：一般人行及静态工作场合，每平方米4kg中量级：交通频繁，橡皮轮车子出入等场合，每平方米5kg重量级：交通量大，或钢轮车子出入较多场合，或彩色地面，每平方6—15kg
产品包装及储存：	san-gc硬化耐磨地面分为三种类型：gc-100非金属矿物骨料型gc-110金属矿物骨料型gc-120钛合金骨料型包装：25公斤双层防潮纸袋包装。储存期：在原装密封袋里可保存六个月。储存条件：储存于阴凉、干燥的地方。颜色：绿色、红色、灰色和原色等多种颜色。
施工方法：	1、浇注混凝土：混凝土强度在c25以上，地面硬化剂与单层钢结构厂房地台同时施工，整体强度最佳，按照地面设计标高，安装钢模，分仓浇捣。2、去除浮浆：混凝土表面出现浮浆，应使用mbw磨光机械与底盘将浮浆除掉。3、撒布硬化剂并使用mbw磨光机分2次进行作抹平作业。第一次：混凝土初凝时，将2/3的硬化剂材料均匀撒布在混凝土表面后，用手镬刀或mbw磨光机等对地面硬化剂进行抹平作业。第二次：待材料硬化至一定时候，再将剩下的1/3材料，再次均匀撒布，施工方向与第一次垂直，用mbw磨光机进行第2次抹平作业。4、表面收光作业：用进口驾驶型慢速抹光机进行抹光及抛光工作，以达到净面收光，直至无痕迹。并采用钢抹，在墙角处用人工进行最终收光。5、养护：压光完成5-12h后，用专业养护剂均匀的喷洒在硬化地面上进行养护。6、切割伸缩缝：为避免混凝土因热胀冷缩而开裂，应在表面作业完成3-7天内及时锯割伸缩缝。一般每隔6-12米一条，亦可结合现场柱位锯割。