

: 耐磨玻化盲道砖，质量保证，价格优惠，欢迎选购。

产品名称	: 耐磨玻化盲道砖，质量保证，价格优惠，欢迎选购。
公司名称	宜兴华为环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	产地:宜兴 耐腐蚀性:高效耐腐蚀 断裂模数:一般
公司地址	宜兴市高塍镇工业园区（高遥村）
联系电话	0510-87833700 13584207718

产品详情

工业陶瓷产品具有耐酸度高，机械性能强，吸水率低等特性，是硫酸厂、化工厂、化肥厂、煤气公司、维尼龙、染料、化纤、制药等必不可少的防腐材料，是老厂挖潜，新厂建设，降低生产成本，提高经济效益的理想产品。

我公司该产品经中国建筑材料检测中心检测质量合格，防静电无毒害，绿色环保建材产品证书。质量指标符合国家gb/t8488-2008质量标准要求，该产品是以石英、长石、粘土为主要原料，经高温氧化分解制成的耐腐蚀材料，具有耐酸度高，吸水率低，在常温下不易氧化，不易被介质污染等性质，除氢氟酸及热磷酸外，对湿氯盐水，盐酸、硫酸、硝酸等酸类及在常温下的任何浓度的碱类，均有优良的抗腐耐磨作用。各项指标均高于该标准，该产品广泛用于石油、化工、化肥、制药、食品、造纸、发电、冶炼、化纤、电镀室、化验室、以及料仓、塔、池、罐、槽的防腐、耐磨、内衬，并在污水处理工程方面和露天地面等工作场地都发挥其耐磨、耐腐作用。使用说明：一般环氧树脂，耐酸胶泥、耐酸水泥铺贴，铺贴时可根据上述生产厂家产品使用说明书进行施工；用草酸清洗混凝土表面，达到酸碱中和；工业瓷耐酸砖，接缝宽度约8--10mm，接缝深度与砖厚相平为宜，以防泄露；铺贴完毕后应用槽酸冲刷表面，以助于更加牢固。产品特点：耐酸砖：耐压，耐腐，耐酸碱，易清洁。

耐酸砖的主要技术指标：项目单位指标标准 体积密度g/cm 2.31-2.4 gb/t8488-2008 吸水率%

2.0 gb/t8488-2008 耐酸度% 99.8 gb/t8488-2008 抗弯强度mpa 58.8

gb/t8488-2008 抗压强度mpa 120 gb/t8488-2008 热稳定性130 -20 一次不裂gb/t8488-2008一、优

点：1、具有耐酸度高、吸水率低、在常温下不易氧化、不易被介质污染等特性。2、除氢氟酸以及热磷酸外，对湿氯、盐水、盐酸、硫酸、硝酸等酸类以及在常温下的任何浓度的碱类均有优良的抗腐蚀作用。二、应用范围有：1、化学工业：反应塔、冷却塔、蒸馏塔。2、化肥工业：脱炭塔、脱sif4、脱hf、脱氮塔等。3、钢铁工业：酸洗废气处理塔、盐酸回收塔、co2气体塔等。

适用范围：耐火、耐高温，适用于混凝土构筑物表面的蜂窝、漏洞和露筋等的缺陷处理。 混凝土构

筑物、楼梯踏步等坏损修补。粘钢加固和粘碳纤维加固时做底层找平。可用作海水、盐碱地区及化工厂等腐蚀环境中的耐腐蚀材料。产品特点：具有抗渗、抗冻、耐盐、耐碱、耐弱酸腐蚀的性能，并与多种材料的粘结力很强。热膨胀系数与混凝土接近，故不易从这些被粘结的基材上脱开，耐久性好。可在潮湿基材表面施工，不需干燥，可在潮湿环境或水下硬化。不燃、不爆、不污染环境，对人体健康无害。成本低，仅为环氧树脂砂浆30-50%。操作施工方便，与普通水泥砂浆施工相仿，容易清洗，用水就可以清洗。物理性能指标：

检测项目	性能指标	检测结果
抗折强度 (mpa) 28d	6.0	6.49
抗压强度 (mpa)	7d	----
	28d	> 20
中性化抵抗性 (mm) 28d	< 5.0	1.8
粘结强度 (mpa)	常温常态28d	> 1.0
	冷热反复28d	> 1.0
透水量 (g)	< 20	15
24h吸水量 (g/m ³)	< 1000	525
吸水系数 (kg/cm ² · h ^{0.5})	< 0.5	0.32

使用方法：检查本品包装完好，标签核对无误。打开桶盖，将桶中3袋标有a、b、c的预配料取出。

将a料、b料摇匀后，分别倒入桶中，并充分搅拌均匀后，再将标有“c”的粉料边搅拌边慢慢地倒入桶内，搅拌成均匀的砂浆状即可。如果混合后较粘稠或不易搅拌均匀，本包装可加入1-2kg的洁净水搅拌，不影响本品的最终性能。注意事项：本品为水泥基材料，其完全硬化时间需要28天。使用本品24小时可以进行下一道工序。拌好的环氧砂浆宜在2小时内用完，在此时间内如出现变干变稠的状况可以加适当的水搅拌均匀后再用。包装贮存：本品包装规格为20kg/桶。未开封保质期为12个月，超出保质期须经检验合格后方可继续使用。本品无毒、无味、不易燃、不易爆，符合绿色环保要求，可按一般货物贮存运输

本产品的产地是宜兴，耐腐蚀性是高效耐腐蚀，断裂模数是一般，釉面抗规裂是一般，抗冻性是一般，耐污染性是一般，抗热震性是一般，品牌是华为，吸水率是200(%)，尺寸是600*600*20,600*600*25(cm)