

强力瓷砖背胶乳液高黏度耐水性好高级粘合剂耐水

产品名称	强力瓷砖背胶乳液高黏度耐水性好高级粘合剂耐水
公司名称	广州百川化工有限公司
价格	7.60/千克
规格参数	品牌:广州百川 型号:BC-BJ006, 007 产地:广东广州
公司地址	黄埔区荔香一街1号2号二楼232房
联系电话	13535352060

产品详情

瓷砖背胶：瓷砖及石材背涂胶是一种乳白色液体。具有很好的粘接力及很好的抗水性。它可容纳大量廉价填料而仍能保持优良粘接性的独特性能，使它非常适应于要用填料来控制粘结强度及成本的粘合剂基料。

建筑石材领域中用于大规格瓷砖及石材背涂，其目的即达到湿法粘贴石材时防止碱性水泥砂浆碱性水的穿石渗透，形成瓷砖及石材表面污染；又可粘结喷涂于胶面的海砂粒，可以防止湿贴时出现空鼓现象。同时又可作为水泥浆的增粘添加剂。

本产品适用于釉面砖，通体砖，抛光砖，玻化砖，防滑砖，仿古砖，大理石，花岗石，石灰岩，板岩等瓷砖，玻璃，石材在外墙，内墙，地面，夹板上等的粘贴，并可用于旧砖墙改造，夹板上扇灰，以及防止扇灰层和批荡层脱落等

玻化砖是近年来兴起的室内贴面装饰材料，由于其表面如玻璃镜面一样光滑透亮，是所有瓷砖中最硬的一种，并在吸水率、边直度、弯曲强度、耐酸碱性等方面都优于普通釉面砖、抛光砖及一般的大理石；加之其比大理石薄，重量轻，受到越来越多的业主青睐。但是，由于人们对玻化砖的认识不足，在粘贴施工之后，发生的玻化砖空鼓事件接二连三，屡见不鲜。就其原因，我们可以从以下几个方面进

行分析：一、空鼓现象 玻化砖的应用主要在高档住宅、酒店、写字楼的电梯口、走廊等公共部分；一般规格较大，600*1200*8、600*800*8等不等。还有厨卫间、地下室等墙面装饰；这里的规格相对小些，一般300*600*8左右。最易于空鼓的部位是电梯口部位和厨卫间部位。一般情况下，在进入冬季温度明显变化的时候，开始空鼓。有的是逐步空鼓，起先是某一部位的一块或几块，或者是诸多部位的一块或几块，一旦空鼓产生，几乎极难遏止。几乎每年冬季都会发生，直至全部空鼓完为止。严重的，上墙两个月左右就会发生空鼓，甚至大面积空鼓，整面墙一起脱落。脱落后的玻化砖背面一般都比较光洁，没有粘合剂；粘合剂仍与基体墙面牢牢地粘在一起。二、空鼓的危害1、空鼓的玻化砖如果不及处理，随时会脱落，砸坏物品甚至伤及人身，有着极大的安全隐患。2、玻化砖空鼓后维修的成本更高。由于粘合剂与基体墙面粘贴很牢，不易铲除，一般采纳专用粘结树脂胶，成本大。有的砖破坏了需要更换，成本就更大。3、事实证明，玻化砖一旦空鼓，其返修成本远远高于最初的装修成本。作为工程质量事故，大大降低建筑装饰企业的形象，其负面影响更大。三、空鼓原因1、选材不当。许多装饰企业，对玻化砖的特点认识不足，由于玻化砖的吸水率远远小于一般瓷砖或石材，而且其硬度高，与墙基体材质差别很大。作为两种差别很大的材质之间的粘结材料，粘合剂则不仅要具有足够的粘结强度，还必须合理地消化掉两种不同材质的材料粘贴由于外部环境（主要是温度）的变化，而产生的不同的应力。所以，玻化砖专用粘结剂应运而生。2、玻化砖专用粘合剂与其它粘合剂的不同，是由玻化砖的材质决定的。粘合剂的作用不只是粘结强度足够，还要有一定耐温性，更重要的是要能消解玻化砖和基墙的不同收缩应力，才能防止空鼓。因为绝大多数的空鼓原因都是由于应力的不同步而造成的。

包装：胶桶

重量：50公斤/桶