

破碎玻璃粉可以制作什么东西

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



破碎玻璃粉可以制作什么东西

原料选配用于制作人造大理石的不饱和聚酯树脂型号很多，目前较为广泛使用的有6617、6618、6619等。对于石粉要求并不十分严格，除少数影响树脂固化者外，大多数石粉都可用作填料，但粒度和色泽有一定的要求。原则上，石粉细，产品表面光泽度就高，但树脂用量多；反之，石粉粗糙，产品致密度差，光泽度低，但可节省树脂。我们将石粉和碎玻璃粉进行筛分，各类筛分的百分比如石粉和玻璃的筛分：粒度(目)占总重量的百分比(%)石粉玻璃粉粒度(目)占总重量的百分比(%)石粉玻璃粉 ~ 403.244.001 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ 17.402.7180 ~ 038.259.95带色石粉用于制作颜色相同的产品比较理想。配方号聚乙烯醇g/g水g/g配方的制法将聚乙烯醇溶于水中，借助水浴加热使其完全溶解，用纱布过滤去可能带入的杂质或不溶物，可使用。配方号聚乙烯醇g/g水g/g酒精g/g制法先用酒精润湿聚乙烯醇，使之溶胀或溶解，再加入水，充分搅拌，并借助水浴加热煮沸，使其完全溶解。依据不同的花纹制方法，底料和色料可分别混合，也可以先将颜料与细石粉研磨均匀，使用时分开混合底料和色料。

目的在于使颜色充分分散，不致造成制品表面层出现色团斑点当制作带少量色点或斑纹的人造大理石时，可不要先调色料，而在花纹制作上采取特殊的方法。取树脂填料比为，将树脂与白色石粉混合均匀，最取1/0的混合料加入适量的氧化铁黑或炭黑，充分搅拌后加在底料中，用灰刀按一定的手法翻动卷压混合料，以达到无规则混合。然后在混合料堆的一侧或顶端用灰刀一片一片切开，此时便可看到不同形状的花纹，将混料按设计方

破碎玻璃粉可以制作什么东西

案一块一块地填敷在已装配好的模板上，直到敷满为止，然后压抹整平，便可震捣成型。

脱模过早会影响产品的质量，太迟会造成玻璃模板破碎，并且很难脱模，甚至牢牢地粘贴在玻璃板上，不管怎样敲打都不能脱下来，若用力过猛会使玻璃破碎，一片片地粘在产品上剥不下来。目前有的厂家产品质量低劣，变形严重，究其根源除选用的树脂质量不高，制作工艺欠佳外，后处理不当也是一个重要原因。将填料与配好的胶料立混匀，倒入涂了脱模剂的模型内，振动，使其均匀紧实，无孔隙，并行调花，平整后让其静置固化。

评论发表评论满意答案吴双学29--人造石材人造石材是以不饱和聚酯树脂为黏结剂，配以天然大理石或方解石白云石硅砂玻璃粉等无机物粉料，以及适量的阻燃剂颜色等，经配料混合瓷铸振动压缩挤压等方法成型固化制成的。人造石材是根据天然石材实际使用中的问题而研究出来的，破碎玻璃粉可以制作什么东西在防潮防酸耐高温拼凑性方面都有长足的进步。当然，人造的东西自然有人造的缺点，人造石一般自然性显然不足，纹理相对较假，所以多被用于橱柜等对于实用要求较高的场所，以及一些恶劣环境中，例如厨房洗手间等；窗台地面等强调装饰性的地方，用得就少了。比如进口的大理石允许用砂纸打磨表面的划痕，用户自己处理一下就不再显见了，而很多国产的人造石显然不能支持这种人才流动，越打磨越烂。

渗透性是说，如果你把有颜色的液体滴在天然大理石台面上，颜色会渗透进台面内部，无法清晰留下永久的痕迹；而人造大理石的渗透性差些，颜色渗透慢，如果及时擦干净就不会留下痕迹。

补充：现以意大利（BRETON）合成石工艺为一典型介绍如下（这一工艺代表了当今世界合成石的基本方向）。

原料的搅拌 人造大理石原料的搅拌各种料石按设计的比例直接倒入真空搅拌机中，再将黏结剂（水泥或树脂）预先搅拌均匀成糊状，倒入真空搅拌机中搅拌均匀并抽真空。 人造成花岗石原料的搅拌将两种不同颜色的原料碎石分别放入到两组行星式搅拌机中，预搅拌均匀，再将两种颜色的料石散布在转动的圆盘上。形成明显的两层，再以一定的高度落差卸落到传送带上，致使两色物料得到合适的混合，最后送到真空搅拌机中稍加混合进行抽真空可。合成石在真空下加压振动，使空气尽可能地排出，再装入模具中加压振动在真空室再抽真空，经过一定时间，模具车退出真空室，进行养护。为了提高合成石的品质，需对切开的板面抹浆，以达到平整光滑，主要以树脂和钙粉的混合物涂抹在石面上，所要注意的是颜色的差别尽可能地一致，硬化后抛光可，最后裁边倒角验收。因使用的石料的粒径的不同将直径在mm以下的合成石又称为微晶系列或花岗石系列；将粒径在mm以下，mm以上的称为角闪岩，经切割后可呈现大斑晶。

破碎玻璃粉可以制作什么东西

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/JdXmPoSuiuaolo.html>