

珍瓷美缝剂怎么样？珍瓷专业系统教你认识美缝剂

产品名称	珍瓷美缝剂怎么样？珍瓷专业系统教你认识美缝剂
公司名称	武汉赢创永邦装饰材料有限公司
价格	128.00/组
规格参数	
公司地址	东西湖区七雄路9号海峡创业城二期二栋
联系电话	027-51239266 15387002286

产品详情

珍瓷美缝剂怎么样？珍瓷专业系统教你认识美缝剂

美缝行业十载有余，美缝剂也渐渐走进千家万户，但在这鱼龙混杂的网络时代，极少能查到真正系统的美缝知识，大小品牌为提升流量和转换率，总是各占山头。从今天起，小编就系统的为大家介绍一下美缝剂的方方面面，让你不再走弯路。

一、美缝剂的概念

用于瓷砖缝隙填充起到美化装饰作用的材料，称为美缝剂，根据产品类型和功能的不同也叫“美缝瓷、瓷缝剂、真瓷胶”等。

二、珍瓷美缝剂的起源及发展史

早起填缝一般采用白水泥，满足了填缝的基本功能需求。中期随着消费者对色彩的越来越重视，白水泥已经不能满足需求，彩色填缝剂（白水泥+颜色+乳胶粉等）的出现，满足了消费者用色彩的需求。随着社会生活水平越来越高，消费者在要求色彩的同时提出了更多的要求，例如易清洁、表面光良、立体色彩、装饰效果等。从此瓷砖缝隙慢慢从传统装修及材料中脱离出来，成为一个新兴产业，即美缝产业。

三、美缝剂的分类

1.根据固化类型分为：

1.1湿气固化型：通过与空气中的湿气反应而硬化的美缝剂，这类产品通常为单组份。

1.2反应型：通过固化剂固化的双组份或多组份美缝剂我们称为反应型美缝剂，这类产品的典型特征为双组份或多组份。

2.根据材料类型分类：

2.1环氧树脂类：环氧树脂是一种高性能的通用型有机化合物。环氧树脂发明于1891年，至今有一百多年历史，固化后的环氧树脂具有良好的物理、化学性能，它对金属和非金属材料的表面具有优异的粘接强度，介电性能良好，变形收缩率小，制品尺寸稳定性好，硬度高，柔韧性较好，对碱及大部分溶剂稳定，因而广泛应用于国防、国民经济各部门，作浇注、浸渍、层压料、粘接剂、涂料等用途。环氧树脂应用于美缝剂大约是2009年。早期以陶瓷泥、挡水胶为典型代表。

2.1.1油性环氧树脂类：产品不溶于水，目前市场主流的产品为油性双组份环氧类美缝剂。

2.1.2水性环氧树脂类：产品固化前溶于水，可用水作为稀释剂使用，中国水性环氧类美缝剂2013年左右出现于市场，以三组份为经典代表，但在发达国家水性或亲水性环氧类美缝剂已经使用多年，均以三组份、四组份为主流。

2.2丙烯酸类：早期美缝产品，由于固化后硬度不高，易脱落等原因目前几乎被环氧类取代。

2.3聚氨酯类：多用于伸缩缝的填充，不具备较好的装饰性能。

2.4改性硅烷类：新型美缝材料，具有环氧树脂的性能，也有单组份美缝剂的操作便利性，由于技术较为高端，目前中国市场拥有这项技术的厂家不多。

四、珍瓷美缝剂未来的发展方向

- 1、环保：环氧树脂本身是比较环保的材料，但随着市场的无序竞争，有些厂家为了降低成本，添加了很多不环保的稀释剂，导致出现工人皮肤过敏、产品气味较大等问题，随着消费者的环保意识提高、国家对环保法规上的规范，未来产品会更加环保化。
- 2、操作性：操作会越来越简单，DIY化。
- 3、物理性能：市场上各种新材料的应用如陶瓷板、岩板等材料的应用，会对美缝剂产品提出更高的物理性能要求。
- 4、装饰性能：目前市场产品趋于同质化严重，未来将会以消费者为中心，消费者参与颜色的开发，个性化需求得到释放。

美缝剂的市场空间非常大。首先，珍瓷美缝剂在中国的发展还处于萌芽发展阶段，是个新兴的实物，很多人没有听说过;其次，追求生活质量和品位的人越来越多，势必为美缝剂的发展创造一种氛围，选择环保时尚美观的美缝剂，定会让家的感觉与众不同!家，对于现代人来说是一个非常重要的私密场所。如何将家装扮的更加温馨和时尚，是越来越多的人的需求，而美缝剂正好能满足大众这样的一种要求，让个性十足无处不在。

珍瓷美缝剂的颜色丰富多样，用过美缝剂的瓷砖美观许多。对于追求精制细节的家庭来说，美缝剂必不可少，尤其是瓷砖用久以后缝隙发黑，藏污纳垢，不仅影响美观，而且不健康。优派美缝剂，在市面上需求量大，自然有商机可寻，值得投资。