

树脂瓦质量判断和原材料ASA简介，如何区分劣质树脂瓦？

产品名称	树脂瓦质量判断和原材料ASA简介，如何区分劣质树脂瓦？
公司名称	成都森林新型建材有限公司
价格	25.00/米
规格参数	材质:ASA 宽度:880mm 节距:22cm
公司地址	成都市青白江区万年路1500号
联系电话	15528000564

产品详情

现如今，在树脂瓦大量使用的市场，难免会有质量不一，价格不一的情况所存在。有些不良商家为谋取暴利，就将次的树脂瓦当做优质品售卖，让一些个人用户不能够判断。本身个人用户对树脂瓦了解不足，加上鱼龙混杂的市场，更不知道如何选择树脂瓦，如何判断树脂瓦质量。下面坤宝小编在这里简单的说说一些基本常识，希望有助于个人用户加强这一方面的个人判断和理解。

树脂瓦生产车间

首先要判断树脂瓦的优劣，那么肯定要先了解树脂瓦的组成部分。

树脂瓦层数如下：

§ 表层：超耐候ASA工程树脂

§ 中间层：隔热发泡层（石粉、钙粉、化学助剂）

§ 底层：高强度耐磨层

对树脂瓦稍微有所了解的，肯定都知道这个简单的事实，但是说到具体的ASA树脂，它是什么材质，为什么具备做瓦的基本条件，这里详细说说。

ASA树脂瓦屋面

§ ASA树脂是由苯乙烯、丙烯腈和丙烯酸橡胶等三元聚合物共聚合而成的一种抗冲性树脂，具有良好的机械物理性能，ASA和ABS的结构相似，都是由丙烯腈和丁二烯橡胶组成，其保留了ABS作为工程塑料所

具有的极佳的机械物理性能。ASA具有很强的耐候性和比较好的耐高温性能，另外ASA是一种防静电材料，能使表面少积灰尘。ASA树脂，即使无涂层保护，在抗寒耐热环境下，也具有异乎寻常的耐久性。户外应用时，ASA树脂即使长期暴露于紫外线、湿汽、热、寒和冲击下，仍能保持其颜色稳定性。它可以热压成型（也可以注塑和吹塑）。ASA树脂的典型应用包括：汽车观后视镜外壳及外部装饰组件,窗线及门廓的挤塑固体型材,房屋壁板和窗户共挤塑调和用原料,雨水边槽系统及栅栏,自动售货机装饰,娱乐车（RV）、旅行拖车及汽车住房组件,温泉池、泳池梯阶,园艺拖拉机、雪地汽车、小型水运设备的外壳。好了，说到这里，大家应该对ASA树脂有了基本的了解与认识了。下面就来谈谈对树脂瓦优劣的判断和基本了解了。

树脂瓦生产步骤

§ 树脂瓦的判断：

一、肉眼看树脂瓦表面，树脂瓦瓦面光滑，纹理清晰无气泡。树脂瓦底部颜色均匀无杂质。

树脂瓦屋面

二、用手指敲打树脂瓦，树脂瓦原料成分得宜，中间夹杂发泡隔热层，声音较为沉闷厚实。劣质的合成树脂瓦由于添加过量钙粉导致瓦面脆弱易碎，声音大多清脆响亮。

树脂瓦面层

三、两手用力折弯树脂瓦，树脂瓦能承重，一般人很难掰动。严重劣质的树脂瓦甚至可以徒手折断，断裂层有大的颗粒状。

民房改建树脂瓦

目前能简易判断树脂瓦的优劣方式也就这些了，这些方法也只能作为参考，大家购买树脂瓦的时候一定要索要建材检测报告，最好是选择大厂家购瓦。