

供应红波牌合成树脂瓦 ASA树脂瓦质保20年

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 供应红波牌合成树脂瓦 ASA树脂瓦质保20年 |
| 公司名称 | 佛山市亚弘建材有限公司 |
| 价格 | 46.00/平方 |
| 规格参数 | 品牌:红包 型号:1050 |
| 公司地址 | 佛山市顺德区乐从镇乐从居委会细海工业区13-2号荣昌A座108号 |
| 联系电话 | 075728782721 13925964010 |

产品详情

合成树脂瓦特点

1.合成树脂瓦具有超强的耐候性、色彩持久

合成树脂瓦选用进口超高耐候性工程树脂材料，这种超高耐候性树脂在自然环境中具有超乎寻常的耐久性。它即使长期暴露于紫外线、强光、潮湿、寒热等恶劣环境下，仍能保持其颜色和物理性能的稳定性。经实验检测证明，品尚合成树脂瓦可以确保十五年 $E < 5$ 。

品尚合成树脂瓦已在国家化学建筑材料测试中心通过了10000小时的人工老化测试，检测结果 $E = 3.86$ 。（根据太阳照射量和年日照时间，10000小时检测试验相当于自然使用28年。）

2.隔音效果好

合成树脂瓦通过音位测定试验表明，在遭受暴雨、冰雹、大风等外界噪音影响时，品尚合成树脂瓦能很好的吸收噪音和减少噪音的穿过，免受噪音之扰。

3.保温隔热效果好

合成树脂瓦的导热系数为 $0.325w/m.k$ ，是粘土瓦的 $1/30$ ，厚水泥瓦的 $1/5$ ， $0.5mm$ 厚彩钢瓦的 $1/2000$ 。在不考虑加保温层的情况下，品尚合成树脂瓦的隔热保温性能最佳。

4.耐低温、抗冲击

合成树脂瓦在低温（ -40 ）冻融循环下，经落球冲击试验，1公斤重钢球1米高自由落下，无碎裂现象；在常温（ 23 ± 2 ）经落球冲击试验，1公斤重钢球3米高自由落下，在瓦的表面不会产生裂纹或贯穿洞。

5.具有优异的耐腐蚀性能

合成树脂瓦主体树脂和表面保护层都具有非常好的耐腐蚀性能，不会被雨雪侵蚀，并可长期抵御酸、碱、盐等多种化学物质的侵蚀。实验表明，在氢氧化钠、硫酸溶液中，浸渍24小时，产品不会变形或变色。各种微生物也无法在板面的表面生存。

6具有卓越的自防水性能

合成树脂瓦所选用的高耐候树脂本身质密且不吸水，不存在微孔渗水的问题。防腐瓦单张面积大，屋面接缝少，且搭接处结合严密，与传统小块板相比防水性能更加突出。

7.体积稳定

合成树脂瓦的膨胀系数为 $4.93 \times 10^{-5} \text{mm/mm}$ ，及时温度变化很大，板的伸缩也能被自身消化，确保板的几何尺寸不变。

8耐火性强

合成树脂瓦主体材料聚氯乙烯树脂自身属于难燃材料，经国家防火部门检测防火性能达到B1级。

9.绝缘性能好

合成树脂瓦是绝缘材料，遇到意外放电也会完好无损。

10.质轻

合成树脂瓦属于轻体结构材料，重量 $(5.0 \pm 0.1) \text{kg/m}^2$ ，有效的减轻了建筑物的负荷，提高了安全性，非常适宜于旧楼的改造。同时便于搬运和施工，节省运费，降低施工成本。

11.具有自清洁性能

合成树脂瓦本身光滑致密，不易吸附灰尘，一经雨水冲刷便洁净如新，不会出现积垢现象。

12.安装便捷

合成树脂瓦单张面积大，铺装效率高，工序简单，配套产品齐全，安装快捷省工省时。

有需要可以联系徐生 开头135 中间 3458 后面5098