

房地产项目外墙涂料采购美国进口盈速粒

产品名称	房地产项目外墙涂料采购美国进口盈速粒
公司名称	广州衡江建材有限公司
价格	40.00/平方
规格参数	品牌:盈速粒 型号:盈速粒
公司地址	广东省广州市天河区中山大道中1216号盈丰大厦 613
联系电话	13642670055

产品详情

正品盈速粒科学的级配 盈速粒微小颗粒的体积不是统一的也不是无序的，而是根据单位面积隔热保温膜形成所需不同粒度的数量，由直径45~150 \times 10⁻⁶米（即45~150微米）的微珠级配而成。这样的好处是：

（1）所形成隔热保温层面严谨，隔热保温性能强；（2）在形成较薄层面时减少材料的重叠；（3）形成隔热保温膜后性能稳定不宜衰减。精良的表面处理 盈速粒能与各种不同性质的涂料完好的结合，这一特性在中国国家建材检测中心得到了好评。这是因为在研制过程中充分重视了这一应用需求，（1）从基本材料的选择上就考虑到与水和油的浸润、非浸润性；（2）从微珠表面的光洁度等对与水和油结合的影响进行了充分的研究分析；（3）对微珠的比重、材质密度、涂料比重及涂料成膜时间之间的关系进行了精确的试验研究。当然，更多的科研工作我们无法一一列举，但专家的辛劳换来了盈速粒近乎完美的品质，即：（1）易与各种涂料结合；（2）不宜离析；（3）极易操作。

4, 盈速粒对不同涂料的选择有无要求？盈速粒是一种惰性的固体材料。它与任何涂料进行混合时均不发生化学反应。因此它的加入不会改变涂料本身原有的特性，如黏附力，抗风化及耐久性等。同时被混合的涂料也不会影响盈速粒的原有特性，如太阳反射比，半球发射率及导热系数。因此，客户可根据自己的需求任意选择涂料。

5, 不同颜色涂料对盈速粒隔热性能有无影响？盈速粒的隔热性能受涂料颜色的影响不大。众所周知，深色的涂料比浅色涂料的太阳反射比低。也就是说深色涂料比浅色涂料的热吸附率高。当将盈速粒加入深色涂料中时，深色涂料比浅色涂料多吸附的热有大部分会被盈速粒发射回去而不往墙体内传导。也就是说，盈速粒的使用给业主和建筑开发商提供了更大的涂料颜色选择空间，同时保持了良好的节能效果。

6, 涂料厚度对盈速粒的性能有无影响？陶瓷微珠的涂层厚度对反射比有一定影响。盈速粒的检测和实际应用中，涂刷两遍时反射比可达83%，半球发射率可达87%，继续增加涂膜厚度，其反射比变化很小。在实际应用时只要按照1公斤盈速粒与9公斤涂料混合，搅拌均匀，正常粉刷，使盈速粒形成一个完整连续的层面，即可达到优秀隔热效果。