

仿真食品硅胶加成型硅胶

产品名称	仿真食品硅胶加成型硅胶
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	60.00/公斤
规格参数	品牌:杰瑞科技 型号:E615 产地:深圳
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪西社区吉利路10号E栋305
联系电话	13728998976

产品详情

仿真食品硅胶也叫做加成型硅胶，双组分加成型硅胶。由两部分组成：A组分是硅胶，B组分是固化剂；两组分按1:1的比例混合配比。

仿真食品硅胶的用途：

仿真食品硅胶主要用于高仿真食材产品、制造金属工艺品，精密模具制做，玩具，合金车载，大件水泥构件，砂岩雕塑，食品级模具，石膏产品等模型硅胶制作等。

仿真食品硅胶特点：

- 1.具有的耐高温性，温度可以达到300度至500度。
- 2.食品级，无毒无味，通过FDA食品级认证。
- 3.不缩水，精密度高。可解决压膜机做不到的产品，填补了做大件铅锡合金工艺及花纹精细产品的，是目前国内的HTV-2高温胶，是做铅锡合金工艺品，精密模具制做的材料。

仿真食品硅胶常规产品参数（型号）

Model	642#
Appearance	半透明
Mixing Ratio	1:1
Operating time (Mins 26C)	27
Curing time	20mins/ 26C
Hardness (A °)	42
Viscosity ()	28000(after mixed)

Tensile-strength(kgf /cm ²)	20
Tear-strength (Kgf/cm)	15
Elongation-break(%)	350
Retractility(%)	0.01

仿真食品硅胶操作方法：

将A、B组份按1：1混合均匀，经真空脱泡后即可浇灌，操作硫化时间(室温)48H固化，加温80-120 ° C可在数十分钟内硫化。

仿真食品硅胶包装：

A组分25、200KG/桶

B组分25、200KG/桶 按非危险品运输，室温密封贮存期1年。

注意：此硅胶不要和任何其他缩合型硅胶相接触，否则会引起固化剂中毒，也即是造成硅胶不会固化的现象。水、杂质、有机锡催化剂、酸、碱等其它含硫、磷、氮的有机物可影响胶的固化，使用时不能混入或接触这些物质。