

AA-9017S 水性冰花树脂

物理指标:

- 外观: 透明至微浊粘稠液体
固含份: 55%±2 (105°C/180min)
粘度(Ford#4): 30~60"
溶剂: 丙二醇单甲基醚/正丙醇

特性:

- 本品为热硬化型羟基压克力有机共聚物。
- 优异的密着性、耐蚀性、耐热性及耐候性;
- 用于水性体系的工业用耐热、耐候金属烤漆、玻璃烤漆;

储存注意事项:

- 25KG/塑料桶; 200KG/铁桶;
- 1、开启后如未使用完, 请立即密封, 并远离火种;
 - 2、请在阴凉、通风、干燥处贮存; 本品保质期为 6 个月;

水性冰花树脂操作指南

- 1、 水 55%、丁醚 20%、酒精 25%配成稀释剂，进行稀释；
- 2、 将冰花树脂搅拌均匀、用粗网布过滤一遍；
- 3、 喷涂膜厚 20~30um；
- 4、 烘烤：温度 120~150℃，时间 15~30 分钟，温度高烘烤时间则短；
反之温度低则烘烤时间长。

所喷的漆膜厚度不一样，所呈现出来的立体感也不一样，一般喷得越厚立体感越强，反之喷得薄则立体感差。

彩色的冰花漆，它的颜色是由底色衬托出来的，由色精、色粉决定。与冰花漆无关。