

水性阻燃树脂粉 2~3 (小时)

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 水性阻燃树脂粉 2~3 (小时) |
| 公司名称 | 重庆市森宝木胶有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 初干时间:2~3 (小时) 干固时间:8 (小时) 调整时间:10~15 (分) |
| 公司地址 | 中国 重庆市 梁平县工业园区 |
| 联系电话 | 086 023 53371333 13509028337 |

产品详情

| | | | |
|------|-----------|------|------------|
| 初干时间 | 2~3 (小时) | 干固时间 | 8 (小时) |
| 调整时间 | 10~15 (分) | 晾置时间 | 45 (分) |
| 耐水性 | IP66 | 剪切强度 | 4000 (MPa) |
| 产地 | 重庆 梁平 | 品牌 | 谭木胶, 笨熊 |
| 外观 | 粉末 | 固化条件 | 室温固化 |

水性阻燃树脂(粉)

水性阻燃树脂(粉)是多种高分子物与多种矿物质聚合而成,是我公司针对传统不饱和树脂的若干缺失倾力研发。它具有质量稳定、操作性佳、阻燃安全及节能降本等优点,是工艺品生产和其他产品制造所需的综合性能优越,其诸多特性值得我们关注:

粉体单组份 操作性好

系粉体单组份材料,质量稳定,运输、贮存方便,贮存期长达180天以上;以清水媒合成型,操作性好,生产成本低,是环保型材料。

固化快 不烧模

采低温固化成型，阻燃又安全，固化速度快且不烧模，模具可长期使用，大大节约了昂贵的模具材料。

工序简化流畅 节约工时、耗材

注浆后，初凝（脱模）约8~15mins，成型的胚体表面光滑；中凝（固化）约4~8hrs，即可进行修胚、打磨，无需浸泡碱水及洗胚；终凝（实干）约3~7天，即可上漆着色或进行其他表面处理；节省大量工时及昂贵耗材。

耗量相对较少 降低材料成本

在同比重量下，耗料比不饱和树脂节约15~18%，相对降低材料成本。

质轻体硬 不变形 不开裂

产出产品强度好，质轻体硬且不变形、不翘曲；收缩小，功能性产品如需埋入各式构件，不产生细纹及开裂；充辅料(河沙、石英沙)增加重量及降低成本。适合各种实心、空心、平面及立体的产品生产。

防水 耐候 耐酸碱

抗湿防潮，耐高温抗冻，耐酸碱；胚体亲和性好，上漆着色不流挂、不脱色，水性或油性漆皆适用；经表面处理铜粉、贴金银箔、真空电镀皆可。室内及户外产品均可生产。

技术指标

| 品名 | 树脂粉 | 固化剂 |
|------|----------|--------|
| 外观 | 白色粉末 | 无色透明液体 |
| ph | 6~8 | 3~4 |
| 主要成份 | 高分子物、矿物质 | 无机盐 |

生产工艺

