

# 505 M 陶瓷树脂



**概述:** 505 M 是一款自干无机硅树脂。采用特殊合成技术制备的一种单组分、高活性、高硬度、高附着力的改性无机树脂。对金属、玻璃、塑料和木材等均具有优异的附着力，兼具优异的韧性和硬度。

## 类型

自干型无机硅树脂

## 典型数据

### 每批测试项目:

固体份: 20±2%

**存储方法:** 置放于 0°C-40°C 环境,

启封后, 将盖拧紧, 不影响余液的使用,  
避免与油性物质接触。

### 特性:

- 1: 高反应活性, 交联密度大
- 2: 固化物韧性好
- 3: 附着力优异
- 4: 高硬度, 高光泽
- 5: 耐污效果优异

### 应用领域:

- 1: 固化地坪/磨石地坪保护剂
- 2: 陶瓷, 玻璃粘接剂
- 3: 防腐涂层
- 4: 隧道涂层

注意事项: 涂层漆膜厚度不可过厚, 不可加水稀释。

这份手册的资料依据是我们目前所掌握的知识, 但不排除使用者对所有产品进行仔细 收货检查。我们保留在工艺流程或新开发产品范围内变更产品常数的权力。由于我们 无法控制加工条件, 特别当使用其它公司原材料时, 使用者应作试验以验测本手册所提出的建议。建议不排除使用者调查侵权可能性的义务。如有必要, 请阐情形。

版本: 20250207-2

安徽瓷玛新材料技术有限公司 Anhui Porcelain Ma New Material Technology Co., LTD