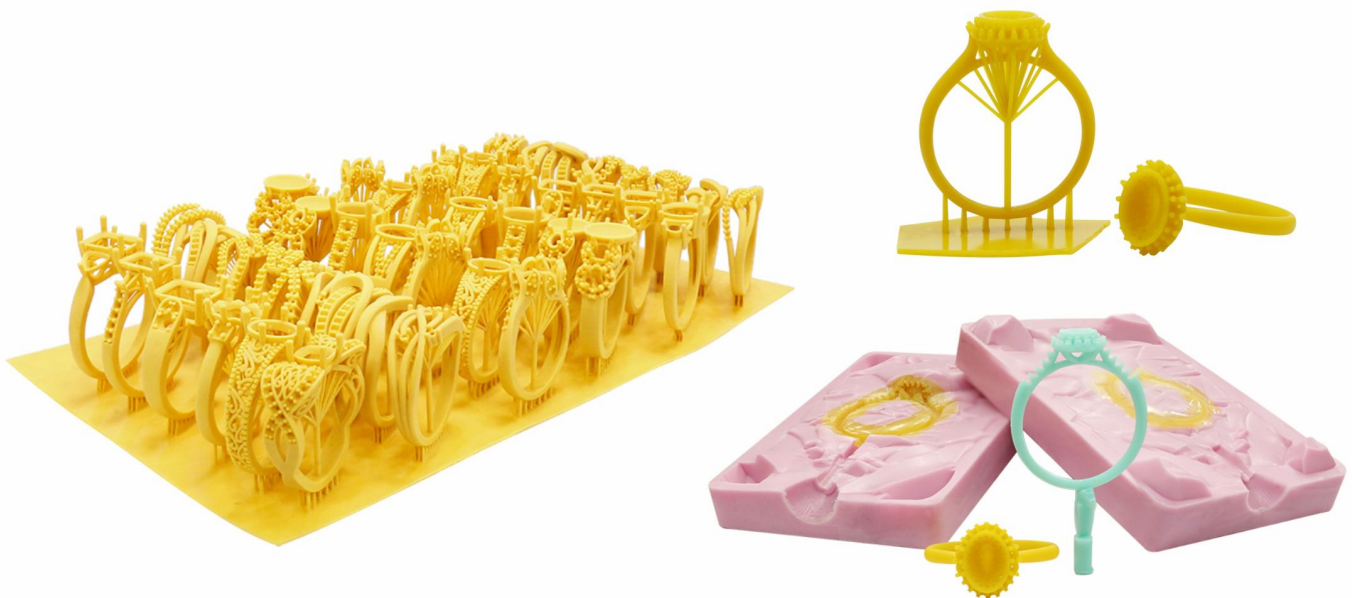


## 耐高温 压模树脂-RMR001

- 压模树脂具有很高的硬度和强度，同时也具有非常光滑的表面。可用于普通硅胶在高温下持续受热，作为硅胶模具原型，替代银版。
- **高分辨率、强度和精度**  
捕捉复杂的细节，不用担心特征太小不能打印，是小孔和细钉的理想之选，也能创造出具有挑战性且独特的模型。
- **光滑的表面质量**  
无需打磨，机器打印出来的模型有着光滑的表面，仅需最小限度的润色即可达到完美效果。



粘性	抗弯强度	弯曲模量	Izod冲击	密度	硬度(Shore D)
630Mpa*s	> 35Mpa	2350Mpa	44J/m <sup>2</sup>	1.15g/cm <sup>3</sup>	87Shore



托特斯科技  
总公司官网



托特斯阿里国际站



3D PLUS 官网