

外观	表面固化时间 (min)	粘度(cps)	邵氏硬度(A)	拉伸强度 (Mpa)	扯断伸长率(%)	密度 (g/m ³)	录
半透明不流淌 膏状	8-15	200000 - 6 00000	25	1.5	350	1.00	
表面电阻率 ()	体积电阻率 (.cm)	介电常数 (1 MHz)	击穿强度 (kv/mm)	耐温 ()	剪切强度(Mpa)	介质损耗角正切	Hz
1.0 × 10 ¹²	5.0 × 10 ¹⁴	3.0	18	-50_250	1.35	3.0 × 1	

【产品特性】

胶体固化后呈软质弹性状态，韧性极好，可弯折，不发白，强度高，耐高低温！并且具有防水、防潮、耐油、耐老化、抗震动、绝缘等特性！

【操作说明】

需要粘接的材质表面作一般清洁处理，涂胶后立即粘合，胶层厚度在0.05-0.2MM，室温下8-15分钟表干定位，24小时全固；可在胶层彻底固化后置于50 -150 间烘干4-12小时，可达更好效果！务必要等24小时后再测试强度！

【包装规格】

90ML/支 330ML/支

【保质期】

存放于阴凉干燥处，远离火源；有效期：6-8个月（常温）

声明：本资料仅供参考，不构成保证声明，不能视为技术性指标，资料内容均来源于内部试验和顾客经验整理而成。虽然我们认为本资料是可靠的，但由于影响粘接性能的因素很多，故不承诺本产品一定适合顾客的特定要求。因此，顾客应进行充分的试验，以判断本产品是否适用。本公司保留更改此资料内容而不做另行通知的权利，不承担特定情况下使用本产品出现的问题，不承担任何直接,间接,意外损失责任。