

WSCM-4125 是一款反应型聚酰胺，中低粘度，胺值较高，可与不同的液态环氧树脂配合使用，得到的固化物具有良好的流平性、韧性、耐化学性，同时具备优良的粘接力和弹性，被广泛用于密封胶、电子元件封装和各种双组分环氧树脂涂料等领域。

性能：

- ✓ 配方比例可调整空间大，可操作性强；
- ✓ 可使漆膜兼具良好的硬度和柔韧性；
- ✓ 优秀的耐化学性和耐溶剂性。

质量标准：

外观	黄色粘稠液体
色泽 (Gardner)	≤12
胺值 (mgKOH/g)	320-360
粘度 (40°C, cps)	7000-13000
固含量 (% , 2g/3h/105°C)	≥95.0
活泼氢当量	120-140
*胺值 (mgKOH/g) (盐酸法)	280-320

推荐应用：

底漆，防腐涂料，胶黏剂，密封剂，混凝土修补剂，密封电子元件等。

安全措施：

请参阅材料安全数据表 (MSDS)。

储存和稳定性：

存放于阴凉，干燥，通风场所；隔绝火源，远离热源；防止阳光直接照射；避免未使用完的敞口存储。

包装：

铁桶包装，净重 190 公斤。

保质期：

12 个月。

联系方式：

浙江万盛股份有限公司

邮箱：sales@ws-chem.com

电话：0576-85322966

网站：www.ws-chem.com

传真：0576-85322977

地址：浙江省临海市两水开发区（聚景路 8 号）邮编：317000