

产品说明书TDS

环氧固化剂R-2254K

产品描述:

R-2254K系脂环胺改性固化剂。它具有低粘度、高光泽、低温快速固化等优点。固化物硬度高，耐划伤性、耐黄变和耐水性能优良。

优点:

- 低粘度
- 高光泽
- 耐划伤性
- 低温快速固化
- 耐候性、耐黄变性优良

用途:

- 灌封胶
- 粘接剂
- 冬用型环氧地坪面涂

贮存:

应密封在原包装容器内，置于0-40℃（温度不能低于0℃）的干燥地点，不可贮存于阳光下。

包装:

铁桶200公斤包装。

瑞奇化工提供的所有数据在特定条件下被证明是正确的。但本公司对所有数据并不承诺及承担任何法律责任。鉴于我们的产品
在加工和使用过程中会受到诸多因素的影响，客户在使用前应全面测试产品的适用性。相关产品的详细资料，请向我司销售人员索取。制订日期：2022年05月31号 A/0版。

技术指标:

外观:	微黄色透明液体
色度 (Gardner):	≤3
胺值 (高氯酸法):	300
粘度 (cps/25℃):	100-300
比重 (25℃):	0.98
活泼氢当量 (Ahew):	76
百克树脂添加量 (PHR):	40

技术指标:

可使用时间 (100g/25℃)	20分钟
薄膜干燥时间 (15g/3mm/25℃)	1.5小时
固化硬度ShoreD70 (15g/3mm/25℃)	5.5小时

以上数据配合树脂为环氧当量180-190的双酚A型