



# 三和合成股份有限公司

台湾高雄市路竹区中山南路一号  
 电话: 886-7-6962211~3 全球信息网: // www.sanho.com.tw  
 传真: 886-7-6976993 (业务) E-mail 地址: sanho@sanho.com.tw  
 传真: 886-7-6961782 (出口) E-mail 地址: sanho@so-net.net.tw

## KINGCURE 800-F

KINGCURE 800-F 为变性聚硫醇环氧树脂用硬化剂，与环氧树脂作用具有迅速硬化的特性，可应用于结构性黏着剂，地板混合物，混凝土补土及接合物(Bonding compounds)，涂料，积层薄板，环氧树脂快速黏着剂( 5 min. type )。这些系统在低温或薄膜情况下亦具有迅速硬化的独特特性。

### 1. 规格

外观	: 浅黄色黏稠液体
黏度 (mPa·s / 25°C)	: 10,000 ~ 20,000
胺价 (JIS)	: 210 ± 20
色数 (Gardner)	: 5 以下
比重 (25 / 25°C)	: 1.13
基准配合当量	: 180

### 2. 适当配合量

对环氧当量约 190 之环氧树脂 100 部之添加量为 80 ~ 110 部。

### 3. 硬化特性

硬化发热性

使用环氧当量约 190 之 Bisphenol-A 型环氧树脂，全体量 100g，在室温 23°C 下，所测得之硬化发热性如下：

配合比 = 环氧树脂 / 硬化剂	100 / 80	100 / 100	100 / 110
最高发热时间 (分)	8	7	6
最高发热温度 (°C)	156	158	161

(使用 PE 杯)