



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 367-KV

KINGCURE 367-KV 为低黏度变性芳香族聚胺系的环氧树脂硬化剂，因其黏度低，易施工，且初期强度建立较 X-165A 高，虽然硬化速度适中，但涂膜光泽性优，可适用于无溶剂型的涂料，流展地板。

1. 规格

外观 : 低黏度淡黄色之液体
 黏度 (mPa·s / 25°C) : 100 ~ 400
 胺价 (JIS) : 310±20
 色数 (Grander) : 5 以下
 比重(Sp.Gr/25°C) : 1.05
 基准配合当量 : 102

2. 适当配合量

对环氧当量 190 之环氧树脂 100 部之适当配合量为 40 ~ 60 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 25°C 下，所测得之硬化发热性如下：

配合比 = 环氧树脂 / 硬化剂	100 / 50
最高发热时间 (分)	41
最高发热温度 (°C)	152
胶化时间 (分)	24

以上数据与数据仅供参考