



# 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 T-642NA

KINGCURE T-642NA 改为常温速硬化型的环氧树脂硬化剂，此硬化剂的色泽淡，黏度低，硬化速度快，特别适用于无溶剂型的涂料，树脂砂浆，地板修补，石材灌注修补，快速固定型接着剂，冷气候下物品之修补及接着，同时亦可为一般接着用之聚酰胺树脂、或脂肪族胺类的硬化加速剂。

### 1. 规格

外观	: 淡色低黏度液体
黏度 (mPa·s / 25°C)	: <80
胺价 (JIS)	: 1,150 ± 70
色数 (Gardner)	: 4 以下
基准配合当量	: 36

### 2. 适性配合量

对环氧当量 190 之环氧树脂 100 部之适当配合量为 12 ~ 20 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 / 14
最高发热时间 (分)	15
最高发热温度 (°C)	198

(使用 PE 杯)