



三和合成股份有限公司

台湾省高雄县路竹乡中山南路一号
 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 X-963

KINGCURE X-963 是以 MXDA 为基础而开发出来具有低黏度，快速硬化特性的环氧树脂硬化剂。可用于一般胺类的反应，产品颜色微黄，且不溶于水，与环氧树脂的反应快，因此不必添加促进剂，其硬化过程可在低温高湿度，或是水中进行。

1. 规格

外观 : 透明、低黏度、微黄液体
 黏度 (mPa·s / 25°C) : 100 ~ 200
 色素 (Gardner) : 8 Max.
 胺价 : 550 ± 30
 比重 (25 / 25°C) : 1.10 ± 0.01
 闪火点 : 147 °C
 基准配合当量 : 57

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 25 ~ 35 部

3. 特性与应用

KINGCURE X-963 与一般用的环氧树脂相容性佳.可做为无溶剂型环氧树脂低温硬化剂，其应用如下：

- 1.水泥的保护涂膜.
- 2.自然流展的地板涂膜
- 3.耐化学品及腐蚀的涂膜.
- 4.涂抹于潮湿物的涂膜.
- 5.潮湿状况下的构筑.

KINGCURE X-963 可与稀释的环氧树脂混合做为硬化剂，且可配合高比例的砂而不降低机械强度及耐化学品、耐溶剂强度。KINGCURE X-963 可配合其它硬化剂使用，加速硬化较慢的系统而不产生缺点。

KINGCURE X-963 系统硬化后收缩小，使用于水泥接着效果良好。

4. 硬化性质

A-剂
 NPEL-128.....100

B-剂
 KINGCURE X-963.....30



三和合成股份有限公司

台湾省高雄县路竹乡中山南路一号
 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

凝胶时间 (20°C,100gm)	11.5 min
可使时间 (20°C,200 km)	8 min.
硬化干燥 (20°C,200 km)	80 min.
硬化时间 (20°C,200 km)	130 min.
硬化时间 (5°C,200 km)	25hr.

5. 建议配方

(1) 树脂砂浆

A-剂	B-剂
NPEL-128.....100	KINGCURE X-963.....30
Benzyl Alcohol.....15	

A-剂	B-剂
NPEL-128.....100	KINGCURE X-963.....15
	Jeffmine D-230.....15

(2) 水中涂膜

A-剂	B-剂
NPEL-114.....100	KINGCURE X-963.....30
	Nonyl Phenol.....7