



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 613B

KINGCURE 613B 为常温硬化型环氧树脂用硬化剂，此变性的脂肪族胺类硬化剂具有低黏度、色淡及可使用时间长等特性。其与环氧树脂形成的硬化物表面平滑、光亮。可适用于不同类型的涂料、流展地板、树脂砂浆、接着、及注型。

1. 规格

外观 : 淡色低黏度液体
 黏度 (mPas / 25°C) : 30 ~ 100
 色数 (Gardner) : 1
 胺价 (mg-KOH / gm) : 280 ± 15
 基准配合当量 : 96

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 45 ~ 55 部
 对环氧当量 280 ~ 290(KINGEPO SEP-86D)之环氧树脂 100 部之适当配合量为 30 ~ 40 部

3. 硬化特性

硬化发热性

使用 KINGEPO SEP-86D 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 =SEP86D / 硬化剂		100 / 34	
最高发热时间 (分)		*80	
最高发热温度 (°C)		40	
可使时间 (分)		约 170	

*全体量 100g 硬化物当日未完全硬化

(使用 PE 杯)