



# 三和合成股份有限公司

中華民國台灣省高雄市路竹區中山南路一號  
 電話：886-7-6962211~3 全球資訊網：// www.sanho.com.tw  
 傳真：886-7-6976993 (業務) E-mail 地址：sanho@sanho.com.tw  
 傳真：886-7-6961782 (出口) E-mail 地址：sanho@so-net.net.tw

## KINGMIDE 315-SN

KINGMIDE 315-SN 是聚醯胺系環氧樹脂硬化劑，具有韌性及彎曲性，以及優異的接著強度與密著性，與各種環氧樹脂之組合，可應用於家庭用及工業用之接著劑，船舶、土木建築、防腐蝕塗料、耐藥品性之接著劑。

### 1. 規格

外觀	: 褐色的黏稠液體
黏度 (mPa · s / 40°C)	: 8,000 ~ 13,000
胺價 (jis)	: 260 ± 20
色數 (Gardner)	: 10 以下
比重 (25 / 25°C)	: 0.97
基準配合當量	: 180

### 2. 適當配合量

對環氧當量約 190 之環氧樹脂 100 部之添加量為 80~100 部。

### 3. 硬化特性

#### 3-1. 硬化發熱性

使用環氧當量約 190 之 Bisphenol-A 型環氧樹脂，全體量 100g，在室溫 23°C 下，所測得之硬化發熱性如下：

配合比 = 環氧樹脂 / 硬化劑	100/100		
最高發熱時間 (分)	80		
最高發熱溫度 (°C)	90		

(使用 PE 杯)

備註:上述數據為參考數據，非正式規範。