



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](http://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-FC

KINGMIDE 315-FC 是聚醯胺系環氧樹脂硬化劑，其分子量高，與環氧樹脂形成的硬化物具有非常好的柔韌性與接著性；KINGMIDE 315-FC 為經過特殊變性之製品，其可使用時間較 KINGMIDE 315 短，此外，通過加熱硬化，還可以得到更為強韌的硬化物，其耐藥品性及耐水性亦十分良好，硬化後其硬化物表面現象佳。故適用於一般工業用接著劑，絲瓜布之接著劑，土木建築用接著劑。

1. 規格

外觀	: 褐色黏稠液體
黏度 (mPa·s/40°C)	: 12,000 ~ 18,000
胺價 (JIS)	: 300 ± 25
色數 (Gardner)	: 12 以下.
基準配合當量	: 140

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 70 ~ 90 部.

3. 硬化特性

3-1. 放熱反應.

環氧樹脂：使用環氧當量約 190 之 Bisphenol-A 型環氧樹脂

總量：100 gram

室溫：27°C

環氧樹脂/ KINGMIDE 315-FC	50/50		
最高發熱時間(分.)	62		
最高發熱溫度.(°C)	96		