



三和合成股份有限公司

中华民国台湾省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

KINGMIDE 315-KS

KINGMIDE 315-KS 为聚酰胺系之环氧树脂硬化剂，与各种环氧树脂之组合，可广泛的应用于家庭用及工业用之接着剂，船舶、土木建筑关系等高固成分之防蚀用涂料。为 KINGMIDE 315-S 臭味之改良品。

1. 规格

外观	: 褐色的黏稠液体
黏度 (mPa · s /40C°)	: 8,000 ~ 12,000
胺价 (JIS)	: 320 ± 20
色数 (Gardner)	: 11 以下
比重 (25 / 25C°)	: 0.97
基准配合当量	: 120

2. 适当配合量

对环氧当量约 190 之环氧树脂 100 部之添加量为 60~80 部。
 对环氧当量约 470 之环氧树脂 100 部之添加量为 20~25 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 23C°下，所测得之硬化发热性如下：

配合比 = 环氧树脂 / 硬化剂	100/50
最高发热时间 (分)	110
最高发热温度 (C°)	42
胶化时间 (分)	75

(使用 PE 杯)

备注:上述数据为参考数据，非正式规范。