



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 741-KB

KINGMIDE 741-KB 为低黏度之聚酰胺环氧树脂用硬化剂，易于施工，与环氧树脂及其他材料相容性佳，可操作时间长，初期强度建立佳，表面硬度高，主要用途包含土木工程用接着剂，裂隙灌注修补，树脂灰泥，无溶剂型涂料。

1. 规格

外观	: 褐色液体
黏度 (mPa · s / 25C°)	: 250 ~ 650
胺价 (JIS)	: 380 ± 25
色数 (Gardner)	: 10 以下
比重 (25 / 25C°)	: 0.95
基准配合当量	: 95

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 40 ~ 60 部。

3. 硬化特性

3-1. 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)	149		
最高发热温度 (C°)	54		
胶化时间 (分)	100		

(使用 PE 杯)