



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

KINGCURE N-784

KINGCURE N-784 為常溫硬化型環氧樹脂用硬化劑，此變性的脂肪族胺類硬化劑具有低黏度、色淡等特性。與環氧樹脂形成的硬化物表面平滑、光亮。適用於不同類型的塗料、流展地板、樹脂砂漿、積層、接著、及注型。

1. 規格

| | |
|------------------|------------|
| 外觀 | : 低黏度，微黃液體 |
| 黏度(mPa·s / 25°C) | : 30 ~ 60 |
| 胺價 (JIS) | : 330 ± 15 |
| 色數 (Grander) | : 3 Max. |
| 比重(25 / 25°C) | : 0.95 |
| 閃火點(°C) | : 119 |
| 基準配合當量 | : 76 |

2. 適當配合量

對環氧當量 190 之環氧樹脂 100 部之適當配合量為 30~45 部

3. 可使時間

| | |
|------|-----------------------------------|
| 環氧樹脂 | : 使用環氧當量約 190 之 bisphenol-A 型環氧樹脂 |
| 混合比 | : 環氧樹脂/ KINGCURE N-784 = 100 / 40 |
| 溫度 | : 24°C |

| 總量 | 可使時間 |
|----------|-------------|
| 150 gram | 97 minutes |
| 100 gram | 116 minutes |

KINGCURE N-784 可與其他脂肪族聚胺類相溶，因此可與可使時間較短的硬化劑共同配合使用如 KINGCURE N-768, 以達到適當的硬化速度。