

# 三和合成股份有限公司

# **KINGMIDE H-140**

KINGMIDE H-140 为浅淡黄色颗粒状,高分子量型热熔接着剂用聚醯胺树脂,色泽较 KINGMIDE H-130 深、黏度较高,可溶于一般有机溶剂,其加热溶融黏度与加热温度有很大的关系存在。物性上具有优良的机械强度,及耐热性、柔韧性佳等特性。可应用于多种材质的接着,如电器零件、包装,及制鞋业等。

### 1. 规格

外观 : 浅淡黄色颗粒状

黏度(mPa·s / 200℃) : 2,500 ~ 4,000

软化点(°C)
: 135 ± 5
色素(Gardner)
: 10以下
酸价(mg-KOH/gm)
: 5以下
胺价(mg-KOH/gm)
: 2以下

## 2. 机械性质及吸水率

#### 3. 最适合使用温度

180℃ ~ 200℃

#### 4. 包装方式

20 公斤装编织袋。

### 5. 使用及储存

原料须储存在阴凉及干燥的地方,未使用完的原料袋口仍须密封紧,并储存在干燥的地方。