KINGMIDE H-140HP

KINGMIDE H-140HP 为黄褐色颗粒状,高分子量型热熔接着剂用聚酰胺树脂,可溶于一般有机溶剂,如苯类、醇类。其物性上具有优良密着性、机械强度、柔韧性、耐热性等特性。可应用于多种材质的接着,如电器零件及电子零件接着、封装、热融性薄膜贴合、PVC 塑料等

1. 规格

外观 : 黄褐色颗粒状

黏度(mPa·s / 200℃) : 5,000 ~ 10,000

软化点(°C) : 145±5 色素(Gardner) : 8以下 酸价 (mg-KOH/gm) : 2以下

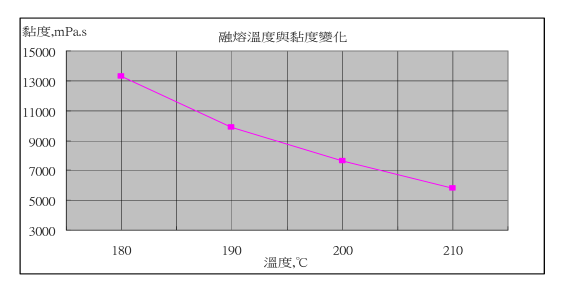
胺价 (mg-KOH/gm) : 11 以下

2. 融熔温度与黏度变化关系式

<u>温度(℃)</u>
180
190
200
210

<u>黏度(mPa·s)</u>
13,300
29,900
27,600
210

25,800



3. 包装方式

20 公斤装编织袋

4. 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。