



三和合成股份有限公司

台湾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

TOHMIDE TXA-265

TOHMIDE TXA-265 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。其物性上具有优良的机械强度，及高耐热性、接着性、柔韧性佳、Open time 长等特性。一般可应用于复合性油墨、PVC 片材接着及热融性薄膜黏贴、汽车内装附件封装等。

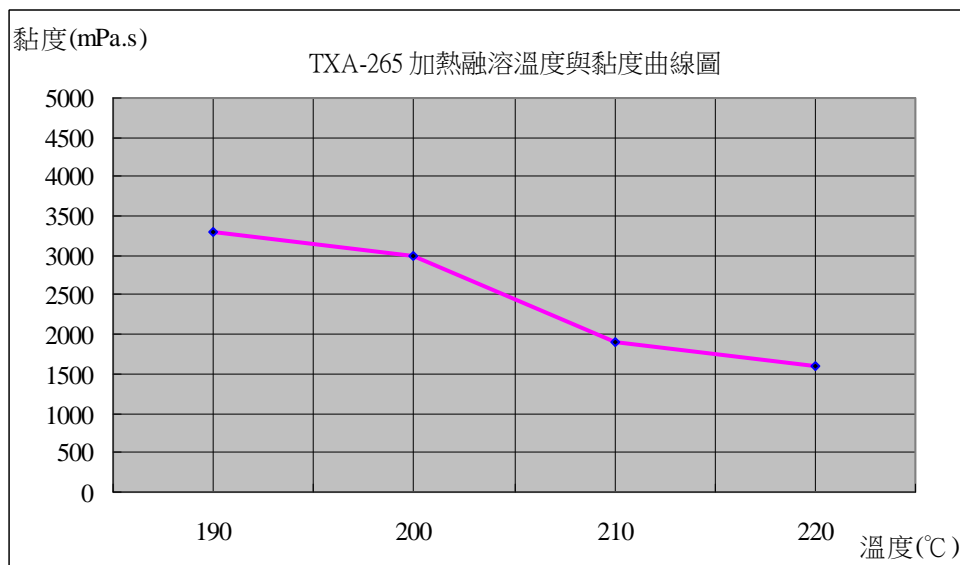
1. 规格

外观	: 黄褐色颗粒状
黏度 (mPa.s / 200°C)	: 2,000 ~ 4,000
软化点 (°C)	: 145 ± 5
色数 (Gardner)	: 10 以下
酸价 (mg-KOH / gm)	: 8.5 以下
胺价 (mg-KOH / gm)	: 1 以下

2. 机械性质:

抗张强度 (MPa)	: >10	(ASTM D-638-00)
抗张伸长率 (%)	: >400	(ASTM D-638-00)
吸水率 (%)	: 0.6	

3. 黏度变化曲线图



4. 操作温度范围:

180℃ ~ 200℃

5. 包装方式

20 公斤装编织袋

6. 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。