



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

TOHMIDE TXC-271

TOHMIDE TXC-271 為低黏度熱熔型聚醯胺樹脂，可溶於一般醇類或苯類之混合溶劑，該樹脂特性為耐鹼性佳、機械強度、耐熱性及柔韌性優越等。可應用於多種材質的接著、電子零件封裝、汽車工業、低壓模塑成型。

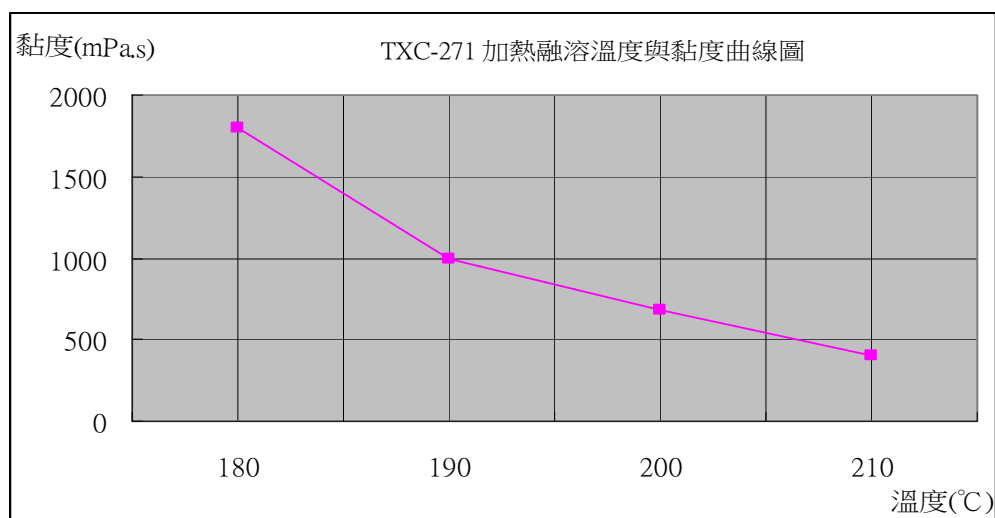
1. 規格

外觀	: 黃褐色顆粒狀
黏度 (mPa.s / 190°C)	: 500 ~ 1,200
軟化點 (°C)	: 141~153
色數 (Gardner)	: 10 Max
酸價 (mg-KOH / gm)	: 3 Max
胺價 (mg-KOH / gm)	: 50~58

2. 物理特性(機械性質)

抗張強度 (MPa)	: >3	(ASTM D-638-00)
抗張伸長率 (%)	: >100	(ASTM D-638-00)
吸水率 (%)	: 2.5	
操作溫度範圍(°C)	: 180~210(°C)	

3. 黏度變化曲線圖



4. 包裝方式

20 公斤裝編織袋

5.使用及儲存

原料須儲存在陰涼及乾燥的地方，未使用完的原料袋口仍須密封緊，並儲存在乾燥的地方。