



三和合成股份有限公司

中華民國台灣省高雄縣路竹鄉中山南路一號
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 1310

TOHMIDE 1310 為黃褐色顆粒狀，主要由重和脂肪酸所合成出來之高分子量型熱熔接著劑用聚醯胺樹脂，可溶於一般有機溶劑、物性上具有優良的機械強度，及耐熱性、柔韌性佳等特性，保存時安定性佳、對於各式接著強度優越、抗電性性質佳。

1. 規格

外觀	: 黃褐色顆粒狀
黏度(mPa·s / 200°C)	: 1,500 ~ 4,500
軟化點(°C)	: 120 ± 5
色素(Gardner)	: 10 以下

2. 機械性質及吸水率

抗張強度 (kgf / cm ²)	: 153 ± 10(20~23°C)
抗張伸長率 (%)	: 520 ± 10
抗張降伏點 (kgf / cm ²)	: 98 ± 10
吸水率 (%)	: 0.4 %

3. 最適合使用溫度：

180°C ~ 200°C

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。