



三和合成股份有限公司

台湾省高雄县路竹乡中山南路一号
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 1310

TOHMIDE 1310 为黄褐色颗粒状，主要由重和脂肪酸所合成出来之高分子量型热熔接着剂用聚醯胺树脂，可溶于一般有机溶剂、物性上具有优良的机械强度，及耐热性、柔韧性佳等特性，保存时安定性佳、对于各式接着强度优越、抗电性性质佳。

1. 规格

外观	: 黄褐色颗粒状
黏度(mPa·s / 200°C)	: 1,500 ~ 4,500
软化点(°C)	: 120 ± 5
色素(Gardner)	: 10 以下

2. 机械性质及吸水率

抗张强度 (kgf / cm ²)	: 153 ± 10(20~23°C)
抗张伸长率 (%)	: 520 ± 10
抗张降伏点 (kgf / cm ²)	: 98 ± 10
吸水率 (%)	: 0.4 %

3. 最适合使用温度:

180°C ~ 200°C

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。