

發泡方式：自動發泡

發泡樣式：大波浪、平面

材料硬度：ASKER F 70°±6°

用途：保護工具產品軟墊

優點：柔韌耐彎折，高回彈性，不易變形
碰撞防護，泡綿軟墊

Foaming Type : Automatic foaming

Foam Style : Big wave, flat

Hardness : ASKER F 70°±6°

Application : Protects products well

Advantage : Flexible, bending resistant, high resilience.
Foam tray protects tools from collision.

成分 Ingredient

1. 二異氰酸甲苯 TDI(Tolylene Diisocyanate)
2. 聚丙二醇 PPG(Polypropylene Glycol)
3. 發泡助劑 Blowing Agent

物理特性 Physical Properties

項目 Items	單位 Units	檢驗結果 Values
硬度 Hardness	ASKER F°	70 ± 6
密度 Density	Kg/m ³	18 ± 1.5
延伸率 Elongation Ratio	%	80
抗拉強度 Tensile Strength	Kg/cm ²	0.8
撕裂強度 Tear Strength	Kg/cm	0.35
反撥彈性 Rebound	%	30

* 以上數據僅供參考 Above data for reference only.