

Provecta™ Foam

FF9S89E

FF9S89E 是熱可塑性**PU Closed-Cell**發泡，可用高週波熱壓加工。比重低、重量輕，如登山背包、防護用具等。

產品特性：

- 黑色熱可塑性**PU Closed-Cell**發泡
- 熱壓高週波加工

應用：

- 輕量用的體育用品
- 立體商標及圖案

硬度	比重	抗張強度	撕裂強度	300%模數	伸長率	熔點
(ASKER C) JIS S 6050 SRIS 0101	D792	(kg/cm ²) D412	(kg/cm) D624 (Die C)	(kg/cm ²) D412	(%) D412	(°C)
22C	0.35	warp: 21 weft: 13	warp: 8 weft: 8	warp: -- weft: 11	warp: 199 weft: 349	140

以上數據與資訊僅提供作為參考用途，請勿將其視為唯一保證或依據。

關於鼎基化學
鼎基專精於製造先進，高品質的高科技膜。
我們的薄膜產品適用於多種產品與應用，
並透過客製化來發揮最佳效果。
鼎基的高效能高科技膜堪稱業界「膜」。

鼎基化學工業股份有限公司
台灣高雄市812北林路8-1號
T +886-7-807-0166
F +886-7-807-1616
www.dingzing.com

DingZing

Science. Innovation. Collaboration.