

## GSE-38

低熱收縮

低收縮歪

耐刮



### 基本物性

檢測項目	單位	檢測方法	數值
MI (190°C@2.16kg)	g/10min	ASTM D1238	0.8 - 1.3
密度	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792	0.95 - 1.15
硬度	Shore A	ASTM D2240	60±2
抗拉強度	kg/cm <sup>2</sup>	ASTM D638	38
延伸率	%	ASTM D638	820
撕裂強度	kg/cm	ASTM D624	23
軟化點	°C	ASTM D1525	95 - 100

\* 以上為參考資料

### 外觀

1. 形狀：粒狀
2. 顏色：本色 (白色)
3. 包裝：25KG / 包



### 特色

1. GSE-38具有POE的彈性和手感佳的特性；且不會因用量增加，影響貼合。
2. GSE-38和EVA、LDPE、IR、EPDM、BR...等相容性佳。
3. GSE-38可改善發泡產品之熱收縮，依其用量比例增加可達到客戶之物性要求。
4. GSE-38可改善發泡產品之壓收歪，依其用量比例增加可達到客戶之物性要求。
5. GSE-38配合LDPE混合使用，可製成之發泡成品同EVA發泡成品的物性和功能。

### 應用

適合應用於鞋材、包材、合成皮等產品。

### 認證

1. 本產品經SGS檢測通過 不含八大重金屬(報告編號: TE/2010/70338A)
2. 本產品經SGS檢測通過 不含鹵素(報告號: TE/2011/20113A1)

### 儲存

1. 放置於陰涼處，避免陽光直射。儲存溫度低於50°C。
2. 遠離火源和熱源。
3. 如果未使用完，請保持包裝密封。

Version 2. 2020.01.02