



# GSE-46

耐熱收縮

改善壓縮歪

高回彈



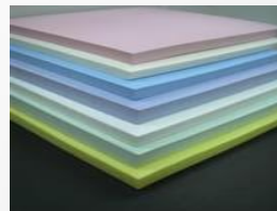
## 基本物性

檢測項目	單位	檢測方法	數值
MI (190°C@2.16kg)	g/10min	ASTM D1238	4.0 - 5.5
密度	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792	0.95 - 1.10
硬度	Shore A	ASTM D2240	60±2
抗拉強度	kg/cm <sup>2</sup>	ASTM D638	27
延伸率	%	ASTM D638	1219
撕裂強度	kg/cm	ASTM D624	21
軟化點	°C	ASTM D1525	100 - 110

\* 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-46具有橡膠之彈性和手感極佳的特性。
2. GSE-46不會因用量增加，而影響到貼合困擾。
3. GSE-46可和EVA,LDPE,POE,EPDM...等，就可達到不同產品的物性。
4. GSE-46可搭配善發泡產品之熱收縮，壓縮歪，增加高反彈，依其用量比例增加可達到客戶所要之物性要求。
5. 建議加入本公司的VG-301交聯助劑於生產配方中，可提高成品物性。

## 應用

適合應用於鞋材、玩具、包材等需要更柔軟、更佳的彈性產品上。

## 認證

1. 本產品經SGS檢測通過 不含八大重金屬(報告編號:TE/2015/40265A1)
2. 本產品經SGS檢測通過 不含14P和PAHs(報告編號:TE/2015/40265A1)

## 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。