



GSE-46

耐熱收縮

改善壓縮歪

高回彈



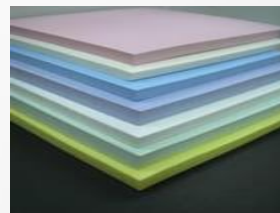
基本物性

| 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 ³ | ASTM D792 | 0.95 - 1.10 |
| 硬度 | Shore A | ASTM D2240 | 60±2 |
| 抗拉強度 | kg/cm ² | 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。