



# GSE-26X

高彈

耐熱收縮

抗壓縮歪



## 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 | 1.0         |
| 密度                | g/cm <sup>3</sup>  | ASTM D792  | 0.95 - 1.10 |
| 硬度                | Shore A            | ASTM D2240 | 68±2        |
| 抗拉強度              | kg/cm <sup>2</sup> | ASTM D638  | 96          |
| 延伸率               | %                  | ASTM D638  | 790         |
| 撕裂強度              | kg/cm              | ASTM D624  | 48          |
| 軟化點               | °C                 | ASTM D1525 | 100 - 105   |

\* 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. 具優良的反撥彈性及良好的接著性能。
2. 與各種膠類相容性高。
3. 適用於過氧化物架橋系統。
4. 可做出和人造橡膠及天然橡膠發泡產品物性相仿，但是具有橡膠發泡沒有的回收性與低收縮性，並抗壓縮歪。

## 應用

運動休閒，鞋類，安全防護用具等需具備高回彈性、或抗熱收縮、或具良好壓縮歪的產品。

## 認證

經SGS 檢測 通過 不含八大重金屬 (報告編號：TE/2020/10016)

## 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