



GSE-36

高延伸力
耐衝擊



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 - 5.0
密度	g/cm ³	ASTM D792	1.10 - 1.20
硬度	Shore A	ASTM D2240	60±2
抗拉強度	kg/cm ²	ASTM D638	40
延伸率	%	ASTM D638	830
撕裂強度	kg/cm	ASTM D624	22
軟化點	°C	ASTM D1525	85 - 90

* 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-36和各種橡膠、塑膠相容性高，可依配方基材不同，調配出不同特性及功能。
2. GSE-36能於低溫保持柔軟和彈性。
3. GSE-36可替代EPDM用於EVA，橡膠發泡摻合可使產品更柔軟。
4. GSE-36所產生的餘邊廢料可100%再生回收使用，亦合乎使用綠色環保材料潮流。

應用

運動休閒、鞋類、玩具、安全防護等需要柔軟舒適觸感及彈性的產品上。

認證

1. 本產品經SGS檢測通過 不含八大重金屬 (報告編號: TE/2011/20112A1)
2. 本產品經SGS檢測通過 不含鹵素 (報告號: KE/2009/63387)
3. 本產品經SGS檢測通過 不含11P (報告號: TE/2011/30161)

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