

Araldite® 2018

產品資料

應用	節能照明燈的黏合零件
粘合物料	將玻璃黏合到聚對苯二甲酸丁二醇酯 (PBT 樹脂)
預處理	無
接合方式	同軸的
固化條件	10分鐘 (100°C)
應用要求及工作環境	需要在24小時後，在80°C溫度下通過黏合強度試驗。要求能夠提供長期、可靠的黏合
產品優點	對玻璃和聚對苯二甲酸丁二醇酯 (PBT樹脂) 良好的黏合性，在100°C快速固化
市場優勢	與硅樹脂相比，對玻璃和聚對苯二甲酸丁二醇酯 (PBT樹脂) 的黏合性更好，是經過長期驗證的產品
產品名稱	Araldite® 2018
顧客地點	中國

雙組分聚氨酯膠粘劑
 良好紫外穩定性
 對熱塑性塑料粘接效果理想
 低收縮性
 柔軟性好
 室溫固化

最佳粘接：

- ABS
- SMC
- Polycarbonate (PC)
- GRP
- 木

本公佈所載的聲明及信息基於公司對於市場情況及未來事件的當前看法和預期，均屬前瞻性，而非歷史性的總結。此類的前瞻性公告可能受到環境的不確定性和變化的影響。這些風險和不確定性可能影響公司的運營、市場策略、產品、服務、價格和其他在短期內公司可合理預期其將對其實際的存續中所涉及的因素。重大的風險和不確定性可能涉及但不限於財政、經濟、競爭、環境、政治、法律法規和技術因素。因此，結果可能與預期有本質不同。本公司不承擔更新這些前瞻性陳述的任何義務，除非證券法或其他適用的法律所要求。

Distributor: www.resinhardener.com