



防止冷（熱）橋的關鍵

易可托 零級

ArmaFix Class 0

管道支撐

- // 自粘型接縫，安裝便捷
- // 更強的支撐力，使用壽命長
- // 維持系統氣密性



 **armacell**<sup>®</sup>  
ArmaFix<sup>™</sup>

防止冷(熱)橋發生的關鍵

# ArmaFix Class 0

ArmaFix 易可托零級管道支撐是代替傳統木托(俗稱“木碼”)的新型管道支撐,採用專業的發泡材料分別作為保溫和承重部件,除具備固定、承載管路的基本功能外,還能起到保證保溫效果和維持系統氣密性的作用。

高強度金屬卡箍



體積小, 節省空間



質量更穩定、可靠



## // 更強支撐力, 更耐用

復合福樂斯保溫、硬質支撐和金屬外殼的功能化設計, 支撐力是木托的2-4倍。使用壽命是木托的3倍以上。

## // 防止冷(熱)橋, 節約維修成本

密閉結構保證整個絕熱系統的氣密性, 單件式構造設計保證了發泡材料間的完整閉合。可有效防止冷(熱)橋的產生, 降低出現結露、結霜、發霉和管道腐蝕風險, 節約日後維修成本。

## // 支持定制, 滿足不同需求

除了馬鞍形支撐以外, 還支持定制圓形支撐。可提供分別對應不同厚度的成品, 滿足不同需求。

## // 安裝便捷

體積更小, 更節省空間。採用橡塑材料無縫粘接, 安裝更加簡單快捷。

## // 抗菌防霉

支撐部位為高密度硬質發泡材料, 不含纖維、粉塵, 不長霉。復合的福樂斯保溫採用了Microban技術, 當微生物與絕熱材料表面接觸時, 產品內的Microban活性劑會穿透微生物組織的細胞壁, 破壞其活動、生長和繁殖功能。

## 技術性能參數 - 易可托 零級

簡介 復合福樂斯的管道保溫支撐，可有效防止冷（熱）橋的產生，降低結露、結霜、發霉和管道腐蝕風險。

技術性能	指標	標準/測試方法	
<b>溫度範圍</b>			
工作溫度 <sup>1</sup>	最低工作溫度 °C	最高工作溫度 °C	
	-50	105	
<b>導熱係數</b>			
導熱係數	Θm	0°C 20°C	GB/T 10295
	$\lambda d \leq [W/(m \cdot K)]$	0.035 0.037	
<b>抗水汽能力</b>			
濕阻因子	≥10000	GB/T 17146	
<b>健康環保</b>			
人員健康	無纖維，無粉塵，不長霉		

<sup>1</sup>如需在公佈值以外的溫度使用，請聯絡技術服務。

守毅工程有限公司

送審專用

所有數據和技術資訊均為參照測試標準規定的具體條件所取得的結果。Armacell竭力確保所述資料與技術資訊均為最新，但對於此等資料與技術資訊之準確性、內容或完整性，阿樂斯不做任何明示或暗示之聲明或保證。對於任何個人因使用上述資料或技術資訊所產生之任何後果，Armacell亦不承擔任何責任。Armacell保留隨時撤銷、修改或調整此文件之權利。客戶必須自行負責確認產品是否適用於所需用途。客戶必須自行負責執行專業且正確之安裝，並遵循相關建築法規。本文件並非阿樂斯以銷售或簽約為目的所提出之具法律效力提案，亦不得視為該類提案之一部份。

您的信任對於Armacell而言至關重要。因此，我們希望您了解自己的權利，並更輕鬆地瞭解我們所收集的信息以及收集該信息的原因。如果您希望瞭解我們如何處理您的數據，請參閱我們的數據保護政策。

後方接有 © 或 TM 的商標為阿樂斯集團的商標。 © Armacell, 2024. All rights reserved.

TDS | 092024 | zt-CN

## 關於ARMACELL

阿樂斯是柔性閉泡橡塑保溫材料發明者，也是工程發泡材料的知名品牌。阿樂斯開發了創新和安全的保溫、降噪和機械解決方案用於設備保溫，為客戶創造可持續的價值。阿樂斯的產品在全球範圍對能源效率產生重要影響。阿樂斯在19個國家擁有超過3300名員工和25家工廠，公司經營兩大主要業務，即技術保溫材料和工程發泡材料。阿樂斯專注於技術設備使用的絕熱材料、滿足降噪和輕質應用的高性能發泡材料、再生PET產品、下一代氣凝膠絕熱氈技術以及被動防火保護系統。

公司名稱：守毅工程有限公司

聯絡電話：0920-389-234、0920-999-068

地址：桃園市八德區城仔街112之5號

E-mail：twsy1588@yahoo.com.tw

更多信息，請訪問：  
[www.armacell.com](http://www.armacell.com)

 **armacell**<sup>®</sup>  
ArmaFix<sup>™</sup>