安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155(代表) FAX: 886-4-23507373 E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

EVA 用水性聚烯烴鞋膠 ARROWBASE AA-1423

特性:

AA-1423 是一支聚烯烴樹脂的水性分散液,具有下列特性:

- •配製成鞋膠可改善對鞋材的黏著性。
- 可配製成完全水性的黏膠。
- 即使無 primer 預處理,仍有極佳密著。
- •對 EVA 有極佳黏著性。

EVA/EVA 黏著測試:

1.預處理:無

2.黏著層: 將 AA-1423 以 30g/m²(乾重)塗佈於 EVA

3.乾燥:烘烤 60℃或 100℃×10 分鐘

- 4.貼黏及捲曲:從烘箱中取出,立即與無塗佈的 EVA 貼黏(用手指輕輕捲起,以 泡沫不被壓碎為限)。
- 5.評估方法:將 EVA 樣板切割成 20mm 寬度,然後用拉伸測試儀以 50mm/min 的速度進行剝離,測試剝離強度數據。

6. 測試結果:

項目	EVA/EVA 剝離強度(N/20mm)	
	60℃貼黏	100℃貼黏
AA-1423	8	15
傳統 SB	5	17

[→]與傳統配方相比, AA-1423/烘烤 60°C 有較優異的黏著性。

注意:此為一指導性資料,並不具有約束力,我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試,不要把它當做一種直接的替代品,如此才能確保產品適合於指定的應用。