

新聞稿

2019年10月30日

製鞋業革新：巴斯夫和美津濃聯合打造高性能訓練鞋

- 熱情和技術的完美融合：巴斯夫先進的聚氨酯材料解決方案打造全新中底幾何結構
- 支援美津濃新款訓練鞋的「平衡中心」技術，有助於提高足部敏感度，達到更佳的平衡和運動表現

根據以高性能材料解決方案推動製鞋業未來發展的策略，巴斯夫為美津濃新款訓練鞋 TC-01 和 TC-02 的中底提供 Elastopan® 聚氨酯。高性能材料解決方案可使美津濃的「平衡中心」(Center of Balance, COB) 技術透過能量對鞋底表面的衝擊，將資訊準確地傳遞到腳底。美津濃 TC-01 和 TC-02 訓練鞋採用巴斯夫聚氨酯材料製成，旨在增強平衡性能，進而提高運動表現。

美津濃全球鞋類產品本部佐藤夏樹表示：「平衡性是多項運動的關鍵指標。透過改善平衡性能，我們對運動表現產生正面影響，並塑造了製鞋業的未來。美津濃一直將產品創新視為公司發展的關鍵動力。此次，我們在中底的全新幾何結構中使用巴斯夫先進材料解決方案，成功生產出新款訓練鞋。」

美津濃新款訓練鞋採用的新型優化聚氨酯材料具備優異的耐水解性和黏合強度。與傳統材料不同，巴斯夫聚氨酯材料可以輕鬆、無縫地與模壓在中底表面凹凸不平的啟動

凸點完美貼合。

巴斯夫特性材料部亞太區消費品產業部副總裁 **Manfred Pawlowski** 表示：「創新是巴斯夫發展的關鍵。巴斯夫致力於為各大鞋類品牌提供最佳創新材料來帶動消費市場。此次，美津濃新款訓練鞋的成功推出再次證明了這一點。巴斯夫與美津濃的共同目標是追求創新和提升產品性能。我們相信，巴斯夫聚氨酯中底與美津濃 **COB** 技術的完美融合，將可讓鞋子的舒適度和功能性最大化。」

美津濃 **TC-01**、**TC-02** 新款訓練鞋目前已在全球發售，瞭解更多資訊，請上網 www.mizuno.com。有關巴斯夫鞋類材料的更多資訊，請上網 <http://footwear.basf.com>。

關於巴斯夫特性材料業務部

特性材料業務部整合了巴斯夫在創新、客製化塑膠等方面的專業知識，積極在交通、建築、工業應用和消費品四大領域發展。該業務部擁有完整的產品和服務組合，並對應用端的系統解決方案有深入的瞭解。營利成長和業務發展來自於與客戶密切合作以及聚焦在解決方案。強大的研發實力為創新產品和應用開發奠定了穩固的基礎。2018 年特性材料業務部全球銷售額達到 76.5 億歐元。如欲瞭解更多資訊，請上網：www.plastics.basf.com。

關於巴斯夫

在巴斯夫，我們創造化學新作用——追求可持續發展的未來。我們將經濟上的成功、社會責任和環境保護相結合。巴斯夫在全球約有 122,000 名員工，為遍佈全球的所有行業的客戶成功做出貢獻。我們的產品分屬六大業務領域：化學品、材料、工業解決方案、表面處理技術、營養與護理、農業解決方案。2018 年巴斯夫全球銷售額約 630 億歐元。巴斯夫的股票在法蘭克福 (**BAS**) 證券交易所上市，並在美國發行存託憑證 (**BASFY**)。欲瞭解更多資訊，請上網：www.basf.com。