

# 新聞稿



## MasterEase® 低粘度混凝土外加劑現於香港有售

- 改善混凝土的流變特性
- 有效優化混凝土泵送、鋪設、修飾等工序，並減少碳足跡

香港 – 2016年6月17日 – 巴斯夫在香港正式推出新一代低粘度混凝土外加劑 – MasterEase®。新的外加劑系列有效改善高性能混凝土的流變性能和穩定性。

作為Master Builders Solutions®品牌旗下的新產品，該新一代的聚合物是更高效、更經濟的解決方案。使用該產品後，混凝土的塑性黏度能大大降低30%以上。因此，混凝土泵送和鋪設的時間和精力相應減少，使安裝更快更容易。

2016年6月17日

### 媒體聯絡

Joanne Lo  
電話: +852 2731-4540  
[Joanne.lo@basf.com](mailto:Joanne.lo@basf.com)

Rita Tsang  
電話: +65 6860 7012  
[rita.tsang@basf.com](mailto:rita.tsang@basf.com)

巴斯夫東亞總部有限公司

香港中環康樂廣場1號

康樂大廈45樓

[www.basf.com/hk](http://www.basf.com/hk)

建造業議會估計，2017-2018年度香港的整體建造開支將介乎 1,800 億港元至2,100億港元的高水平。當中，市場對能有效改善建築物能源效益、節省成本及減少碳排放的智能建築解決方案之需求日漸增加。巴斯夫大中華區化學建材部門總經理楊健英博士指出：「香港建造業最大的特色莫過於其能在任何嚴峻的環境下快速建造出高品質的住宅、寫字樓和其他基礎設施。高性能建築解決方案在這些建築結構方面起著至關重要的作用。作為一個靈活和經濟的解決方案，MasterEase®混凝土外加劑能令建築物改善其耐久性的同時，協助建造業界節省時間和成本。」

混凝土製造商和用家將在很多方面受惠於這項新技術。該技術能針對溫度和材料變化等複雜的情況靈活使用。它特別適合用於專為環保及先進工程而設的混凝土混合物。高強度混凝土有較低的水/水泥比率，與高水平的輔助性水泥凝膠結材料混合，降低混凝土的碳足跡。MasterEase®更容易生產和安置，從而幫助工程師和投資者提高他們項目的可持續性。

在發布期間，40名受邀人士能近距離體驗MasterEase®新技術的優點及質量。

如欲進一步瞭解巴斯夫建築行業的創新產品的信息，請瀏覽 [www.master-builders-solutions.basf.com](http://www.master-builders-solutions.basf.com)。

#### **關於巴斯夫化學建材部**

巴斯夫化學建材部致力於為建築施工、保養、維修和翻新提供先進的化學解決方案：產品組合涵蓋混凝土外加劑、水泥添加劑、地下工程化學解決方案、防水系統、密封劑、混凝土修補和保護系統、特性灌漿、特性地坪系統、瓷磚粘貼系統、伸縮縫系統和木材保護解決方案等。

化學建材部的 5,500 多名員工組成了一個全球建築行業專家團隊。幫助客戶應對從創意到竣工過程的挑戰，我們整合不同領域與地區的專業知識，並充分發揮在世界各地建築項目中積累的豐富經驗。憑借巴斯夫全球尖端技術以及對當地建築

需求的深入了解，我們不斷致力於開發創新解決方案，使客戶獲得更大成功，同時推動可持續建築發展。巴斯夫化學建材部在全球 50 多個國家擁有生產基地和銷售辦事處，2015 年實現銷售額 23 億歐元。

## 關於巴斯夫

在巴斯夫，我們創造化學新作用為一個可持續的未來。我們把經濟上的成功與環境保護和社會責任相結合。巴斯夫集團大約 112,000 名員工的工作有助於我們客戶的成功，在幾乎所有領域，幾乎世界上每一個國家。我們的投資組合分為五個部分：化學品、功能性產品，功能材料和解決方案，農業解決方案和石油天然氣。巴斯夫 2015 年銷售額超過 700 億歐元。巴斯夫的股票在法蘭克福(BAS)、倫敦(BFA)和蘇黎世(AN)證券交易所交易。進一步的信息請訪問 [www.basf.com](http://www.basf.com)。