

TEGO RC 722- 贏創推出光固化有機矽新產品，助力實現環保標籤技術

2015年11月30日

新產品 TEGO RC 722 實現對各種基材的完美附著，超輕離型

為應對中國市場需求，贏創工業集團推出新產品TEGO RC 722，作為其現有TEGO RC 產品系列的一個良好補充。TEGO RC 722 是一款錨固劑組分，與Tego RC 902 或Tego RC 922配合引發劑使用，實現對各種基材的完美附著，具有超輕離型和更好的耐磨性能。

施嘉

企業傳播部

電話: +86 21 6119-1200

傳真: +86 21 6119-1116

scarlett.shi@evonik.com

贏創自由基光固化Tego RC有機矽系列產品是標籤的重要組成部分，已廣泛用於各種膜類和紙質基材超過數十年。該類產品有著優異的固化機理，固化反應不受基材影響，不損傷基材性能，保證紙張的平整性。室溫下固化時間短至幾分之一秒，實現低能耗。

贏創光固化有機矽，助力實現無底紙標籤技術

對於一個標準的壓敏膠（PSA）標籤而言，離型基材占整個標籤材料組成的40%，而離型基材在標籤使用完之後，變成了無用的廢棄物。而無底紙標籤的誕生，標志著標籤行業的又一巨大技術進步，使去除底紙成為可能。使用無底紙標籤，可以減少廢棄物的產生，使標籤更環保。

TEGO®光固化有機矽先進的固化技術使得在已印刷的薄膜和紙張表面塗矽成為可能。而傳統的熱固化有機矽和陽離子有機矽因固化機理會受到印刷油墨干擾，很難用於已印刷表面。贏創先進的固化技術可在已印刷塗矽的標籤背面塗膠，然後直接收卷，使標籤成為膠帶的形式，易於包裝和使用。

贏創工業集團

Rellinghauser Strasse 1-11

德國 埃森 45128

電話 +49 201 177-01

傳真 +49 201 177-3475

www.evonik.com

贏創界面技術副總裁Stefan Stadtmueller博士介紹說：“估計僅在歐洲，每年離型標籤就造成約40萬噸紙張浪費。贏創TEGO RC光固化技術不僅能夠減少離型紙的浪費，而且能夠節約標籤製造和運輸成本，減少生產過程中的機器停工時間。”

監事會主席

Dr. Werner Müller

董事會成員

董事會主席: Dr. Klaus Engel

Dr. Ralph Sven Kaufmann

Christian Kullmann

Thomas Wessel

Ute Wolf

2015年12月1日至4日，亞洲國際標籤印刷展覽會在上海拉開帷幕。歡迎蒞臨贏創展臺（E1館A33展位）獲取更多產品信息，率先體驗這一全新產品。

注册地點: 埃森

注册法院: 埃森地方法院

商業登記: B 19474

增值稅號: DE 811160003

更多信息，請參考

www.evonik.com/tego-rc

www.tego-rc.com

公司信息

贏創是一家來自德國的創新型工業集團，我們的核心業務——特種化工在全球處於領先地位。提升業務盈利、保持企業價值的持續增長是贏創的核心戰略。我們將業務與全球大趨勢相結合，即健康、營養、資源效率、全球化。贏創的發展得益於其創新實力和一體化技術平臺。贏創的業務遍及全球 100 多個國家。2014 財年，贏創的 33,000 多名員工創造了約 129 億歐元的銷售額，營業利潤（稅息折舊及攤銷前利潤）達 19 億歐元。

贏創工業集團自上世紀七十年代末期開始在大中華區（包括中國大陸、香港和臺灣）生產特種化工產品，並早在此之前就在這一地區有了廣泛的業務活動。贏創視大中華區為推動全球經濟發展的驅動力之一，並為實現業務在大中華區持續增長而不斷努力。贏創大中華區現約有 3,000 名員工，2014 年總銷售額超過 11 億歐元。

免責聲明

截至目前，在本新聞稿中提及或任何關係到未來的前瞻性聲明中所做出的預測或期望，可能會包含某些已知或未知的風險及不確定因素。隨著公司經營環境的改變，實際發展結果可能會與預期不盡相同。贏創工業集團及其集團公司不會為此新聞稿中所作的任何預測、期望或聲明承擔更新的義務。