

富乐可降解胶水

产品名称	富乐可降解胶水
公司名称	上海弘翀新材料科技有限公司
价格	98.00/公斤
规格参数	品牌:富乐 型号:Swiftbond 28 产地:广东
公司地址	上海市奉贤区望园南路2288弄1号412室（注册地址）
联系电话	18516395699 18516395699

产品详情

富乐可降解胶水

富乐软包装用可堆肥胶粘剂

H.B.富乐公司宣布其全球的Flextra Evolution品牌下的两款新型可降解胶粘剂解决方案，在可持续发展目标和制造商利益方面具有许多差异化优势。

消费者日益增强的环保意识、严格的立法以及循环经济的普及，正极大地影响着我们的生活和经营方式。因此，软包装行业专注于解决报废问题，如可回收性和可降解性。在软包装中，胶粘剂将整个结构固定在一起，为了使整个包装可以降解，胶粘剂也必须是可降解的。

H.B.富乐刚刚为软包装市场推出了两款新的可降解解决方案。Flextra Evolution SF1000CP/XR2000CP 和 Flextra Evolution WB1200CP/XR2200CP。

Flextra Evolution SF1000CP/XR2000CP是一种2K无溶剂胶粘剂，具有出色的设计优势，如出色的消音效果和优异的粘附力，适用于各种可生物降解的薄膜基材，从条形包装到零食包装等等。

Flextra Evolution WB1200CP/XR2200CP是一种水基双组分系统，适合纸-膜复合，完全可降解，符合EN13432、ASTM D6400标准，并通过北美的可降解产品和包装认证机构--生物降解产品协会（BPI）的认证。

研究科学家Wayne Eklund说：“当人们要求使用可降解胶粘剂时，他们可能要求的是一个具有可降解成分的包装。现在，在我们的可降解胶粘剂的帮助下，我们可以使整个供应链的包装都可降解。我们Flextra Evolution产品系列的这些新解决方案与传统的多层包装胶粘剂性能相似，表现出良好的可印刷性和外观，

并能与标准设备无缝配合。重要的是，在工业降解设施中，胶粘剂分解时不会产生有毒残留物、微塑料或其他污染物。"

如果没有合适的聚合物和技术，可降解胶粘剂很难配制，但H.B.富乐公司以创新为导向的科学家和工程师有很强的能力与客户合作，提供无与伦比的知识和服务，帮助他们解决粘性难题。对于公司来说，这意味着不仅仅是开发适合特定胶粘剂应用的产品。这意味着彻底了解客户的业务和流程，以应对不断变化的消费者需求、新的产品设计以及即将到来的监管和可持续发展努力。

富乐软包装用可堆肥胶粘剂

消费者担心塑料包装对环境的影响在增大。因此，软包装行业一直在专注于解决生命周期结束问题，如可回收性和可堆肥性。

软包装公司正在探索新方法开发对环境影响较小的产品，而 H.B. Fuller 等胶粘剂公司正在利用可持续的解决方案支持这些产品的诞生。除了比溶剂型产品更加可持续之外，可堆肥胶粘剂的优点还包括：H. B. Fuller 为软包装市场提供两种可堆肥粘接解决方案：Flextra Evolution SF1000/XR2000 和 Flextra Evolution WB1200/XR2200。

这两种产品均可与现有设备无缝配合。在工业堆肥设施中，这些胶粘剂在分解时不会产生有毒残留物、塑料微粒或其他污染物。

Flextra Evolution SF1000/XR2000 是一种无溶剂可堆肥系统，适用于各种可堆肥基材，如纤维素薄膜和聚乳酸薄膜，包括较新的屏障结构，让您可以创建各种包装类型，从酒吧包装到零食包装，等等。它还可以用于隔音处理。

Flextra Evolution WB1200/XR2200 是一种水基双组分系统，适合用于纸对薄膜层压。所获得的 EN 13432、ASTM D6400 和 BPI 认证表明它是完全可堆肥的。

这两种解决方案都具有与传统多层包装用胶粘剂相似的性能，都有着良好的外观和粘合力，可在标准设备上使用。