

PA6德国巴斯夫B3EG3热稳定性增强级注塑级纤维增强尼龙6注塑用

产品名称	PA6德国巴斯夫B3EG3热稳定性增强级注塑级纤维增强尼龙6注塑用
公司名称	上海欧硕塑料有限公司
价格	15.30/吨
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:b3eg3 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	159-02131506 15902131506

产品详情

巴斯夫的再生聚酰胺6材料用于新型Steelcase Flex Perch凳近日，巴斯夫和Steelcase合作开发了Steelcase的新型Flex Perch凳子，该凳子将可持续性和循环性置于其设计的前沿。

这是Steelcase的款家具产品，Steelcase是的家具制造商之一，使用源自化学或先进回收工艺的塑料。凳子由巴斯夫的Ultramid B3EG6 Ccycled制成，这是一种可注塑成型的聚酰胺（尼龙）6，它利用电子产品生产过程中产生的废物流中的材料，可以替代化石来源的聚酰胺6。

Steelcase首席设计师Mark Spoelhof表示“ Steelcase Flex Perch Stool 是可持续性和座椅方面的创新。它为员工提供了一个快速的坐下空间，让他们向前坐，保持专注，并通过紧凑地排成一排来节省空间。在可回收的情况下，我们与巴斯夫的合作有助于实现Steelcase的使命，即创造对人类和环境有益的产品。”

化学或回收是一种将以前用于填埋或焚烧的消费前或消费后废物流转化为新的高价值材料并重新投入价值链的过程。

巴斯夫公司高性能材料消费者业务总监Stephanie Delmenhorst表示：“对于Steelcase，我们将一种以前被焚烧的材料纳入我们的生产过程。这取代了基于化石的原料，为这些材料创造了新的循环，并且由于它是一种即插即用的解决方案，因此它们很容易采用。巴斯夫继续努力提高可持续性，向循环经济靠拢。”

巴斯夫的Ultramid B3EG6循环材料在密歇根州怀恩多特制造，已获得美国保险商实验室的验证。根据UL 2809环境声明验证程序，Ultramid Cycled 等级，使用多种消费前和消费后废物流，可使用质量平衡系统来满足回收含量标准。这些等级具有与传统同类产品相同的特性，不需要对传统加工方法进行调整，并且是包装薄膜、地毯和家具等应用的可持续原材料替代品。Steelcase Flex Perch凳子现在可以在北美购买，并将于2022年4月在欧洲、中东和亚洲推出