



合成革专用 Elastollan® TPU 解决方案

www.basf.com

 **BASF**

We create chemistry

借助 Elastollan® 在合成革事业上不断超越

BASF Elastollan® 热塑性聚氨酯 (TPU) 凭借其牢靠的品质, 始终如一的产品质量和出众的性价比, 在行业内的口碑历久弥新。作为世界一流的TPU 供应商, 现在 BASF 为合成革行业可持续发展的未来, 提供创新性的 BASF Elastollan® 解决方案。

价值支柱

卓越性能

具备卓越的性能, 诸如高耐磨性, 耐水解性和低温韧性。这将帮助制造商高效应对来自各种行业不同标准和需求的挑战。

可持续发展

配方及皮革生产过程中不使用增塑剂, 且可以通过物理和化学方式回收。因此用 Elastollan® TPU 生产的合成革本身安全环保, 气味极低, 能有效的帮助制造商应对越来越严苛的 VOC 标准。

即用型的解决方案

可以共用现有的 PVC 压延设备来生产。因此生产高性能TPU 合成革, 简单·安全·成本低。



合成革用 Elastollan®

— 即用型 · 可持续 · 高性能解决方案

使用 BASF Elastollan® 制作的合成革，易于染色和压花，可以提供多种多样的色彩和设计。这种通用的合成革可适用于各式各样的产品。

以不变应万变

高耐磨性
切合市场需要



卓越的手感
提供舒适奢华的外观
和多样化的设计



低气味
应对严苛的 VOC 标准

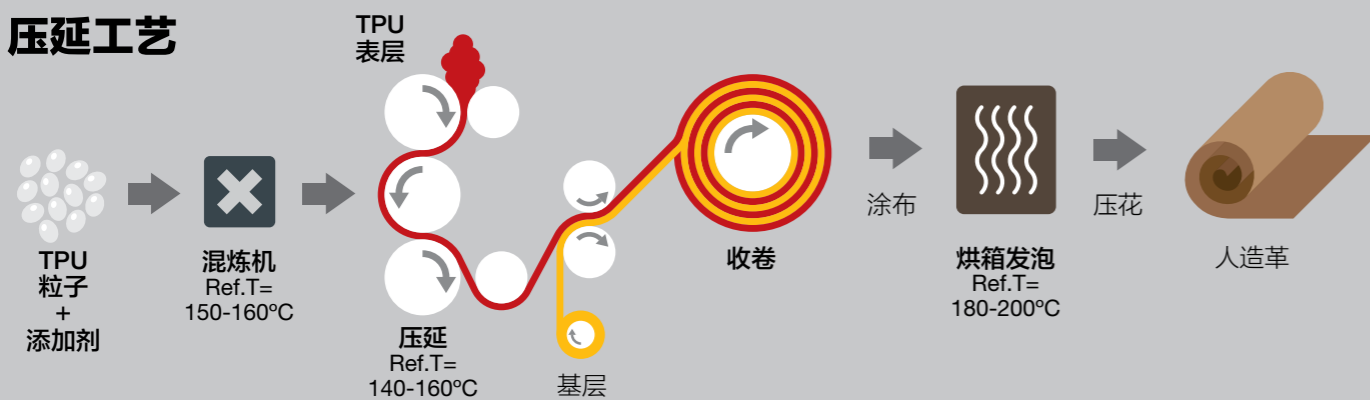


轻松安全的 合成革用 Elastollan® 生产工艺

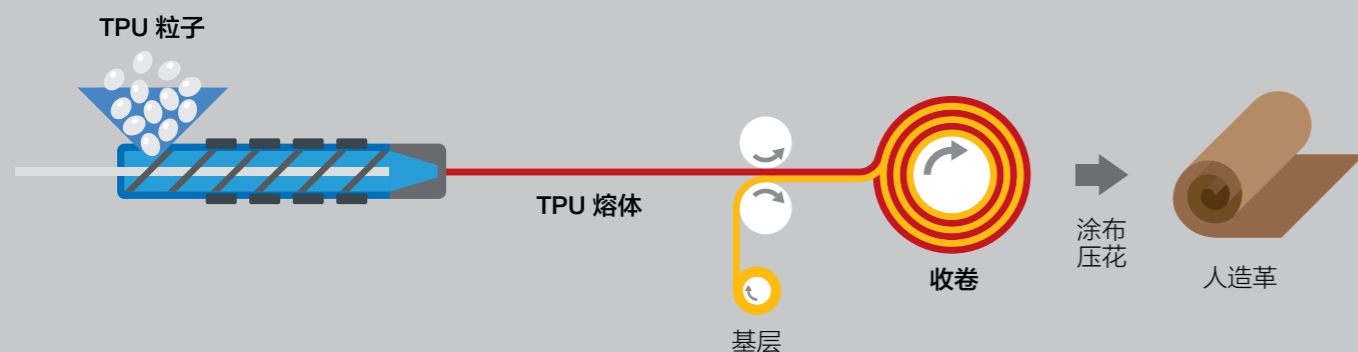
可以使用压延和挤出工艺生产

生产时无需添加增塑剂

压延工艺



挤出工艺



借助 Elastollan®
在合成革事业上不断超越

	聚醚型 TPU	聚酯型 TPU	聚氯乙烯	溶剂型 PU
VOC	██████████	██████████	████	██████████
手感	██████████	██████████	██████████	██████████
低温柔韧性	██████████	██████	████	██████████
耐 UV / 耐紫外光	██████████	██████████	██████████	██████████
耐水解	██████████	████	██████████	██████████
耐磨	██████████	██████████	████	██████████
易加工性	██████████	██████████	██████████	████

我们同时提供聚醚型和聚酯型的合成革用 Elastollan® 在不使用增塑剂的前提下，提供从 50 Shore A 到 95 Shore A 的不同硬度产品，并有备选的阻燃方案。

BASF (Australia) Ltd.

Level 12, 28 Freshwater Place
Southbank VIC 3006
Tel: +61 3 8855 6600
Fax: +61 3 8855 6511

BASF (Bangladesh) Ltd.

Crystal Palace (7th Floor)
House # 22 SE (D), Road-140
Gulshan South Avenue
Gulshan-1, Dhaka-1212
Bangladesh
Tel: +880 222281981
Fax: +880 222261980

BASF (China) Co. Ltd.

333 Jiangxinsha Road
Pudong
Shanghai 200137
Tel: +86 21 20391000
Fax: +86 21 20394306

BASF India Limited.

NMHO, Plot No 12
Thane Belapur Rd, 400705
Navi Mumbai, India
Tel: +91 22 67917275
Fax: +91 22 67917470

BASF (Indonesia) Ltd.

DBS Bank Tower, 27th Floor
Ciputra World 1 Jakarta
Jl. Prof. Dr. Satrio Kav 3-5
Jakarta, Indonesia 12940
Tel: +62 21 29886000
Fax: +62 21 29885930

BASF Japan Ltd.

OVOL Nihonbashi Building 3F
3-4-4 Nihonbashi Muromachi
Chuo-ku, Tokyo 103-0022
Tel: +81 3 52903000
Fax: +81 3 52903333

BASF (Korea) Company Ltd.

16F, KCCI Building
39 Sejong-daero, Jung-Gu
Seoul South Korea 04513
Tel: +82 2 37073100
Fax: +82 2 37077667

BASF (Malaysia) Sdn. Bhd.

Lot 19.02, Level 19
1 Powerhouse, No. 1
Persiaran Bandar Utama
Bandar Utama
47800 Petaling Jaya
Selangor Darul Ehsan
Malaysia
Tel: +60 3 76121888
Fax: +60 3 76121777

BASF Pakistan (Pvt) Limited.

46-A, Block-6, P.E.C.H.S.
Karachi, 75400
Tel: +92 21 111550550
Fax: +92 21 34547815

BASF Philippines Inc.

Units 3 & 4
Upper Penthouse
CTP ASEAN Tower
Block 3 Lot 2, Spectrum District
Filinvest Corporate City
Alabang, Muntinlupa City
1781, Metro Manila, Philippines
Tel: +63 2 88118000
Fax: +63 2 88118099

BASF South East Asia Pte Ltd.

7 Temasek Boulevard
#35-01 Suntec City
Tower One, Singapore 038987
Tel: +65 63985000
Fax: +65 63370330

BASF (Taiwan) Ltd.

16F, No. 87
Sung Jiang Road
104 Taipei, Taiwan
Tel: +886 2 25187600
Fax: +886 2 25187702

BASF (Thai) Limited.

23rd Floor Emporium Tower
622 Sukhumvit 24 Road Klongton
Klongtoey
Bangkok 10110 THAILAND
Tel: +66 2 624 1999
Fax: +66 2 664 9221

BASF Vietnam Co., Ltd.

Unit 1101, Floor 11
Saigon Trade Center
37 Ton Duc Thang Street District 1
Ho Chi Minh City
Tel: +84 28 38243833
Fax: +84 28 38243832

 **BASF**
We create chemistry

