

TPSIV美国道康宁3451-60A

产品名称	TPSIV美国道康宁3451-60A
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:道康宁TPSIV 型号:3451-60A 用途:電力/電子
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

产品详情

TPSIV美国道康宁3451-80A tpsiv 3451-80a是美国道康宁生产的一种硬度为80度的耐化学，高弹性，耐磨，耐温，抗UV，不含有塑化剂，不粘灰的弹性体原料

TPSIV美国道康宁4000-60A

TPSIV美国道康宁4000-75A 美国道康宁TPSIV 4000-70A抗紫外线 低摩擦防刮

TPSIV美国道康宁4000-80A BK

TPSIV美国道康宁4100-60A BK

TPSIV美国道康宁4200-70A

TPSIV美国道康宁4200-75A tpsiv 4200 75a 是美国道康宁生产的一种硬度为75度的耐化学，高弹性，耐磨，耐温，抗UV，不含有塑化剂，不粘灰的弹性体原料

TPSiV：3040-55A 3040-70A；3010-50A
BLACK；3111-70A；3340-60A3040-85A；5330A6502；可用于直接注塑或包覆ABS,PC,TPU,PVC,PA,PP

热塑性硫化胶TPSiV

是道康宁公司开发的世界上第一个以硫化硅橡胶颗粒在热塑性基材上形成的热塑性有机硅弹性体，该系列有机硅弹性体拥有13项专利技术。通过有机硅的表面富集性和憎水性，不仅拓展了热塑性弹性体和热塑性硫化胶的性能，使得其具有优良的抗高温性能，高温时的低拉伸性和压缩性以及良好的耐磨性、抗水解性和耐化学（包括燃料和油性），同时，相对于普通热塑性弹性体而言，有机硅弹性体TPSiV具有更加优异的包覆性和独特的人体美学触感，并且可以回收使用、绿色环保，目前广泛应用于消费电子、化妆品、食品、汽车、运动休闲等各个行业。

TPSiV材料的特性

应用具有专利的动态硫化技术研发而成的TPSiV，与通常的热塑性弹性体相比，具有如下特性：（1）配方中不含有溶剂油和增塑剂等易导致黄变的添加剂，可以根据需求染成各种颜色，如图3；（2）表面不易吸附灰尘；（3）抗油性和抗化学性好，不易污染；（4）与许多热塑性工程塑料如PC、PC/ABS、ABS、PA、PVC等具有优异的粘接性，可用于共挤和双色注塑成型；（5）150℃热空气或150℃高温老化后依然可以保持较高的机械强度；（6）可用于丝印、移印、喷漆等二次加工。

应用范围

目前广泛应用于消费电子、化妆品、食品、汽车、运动休闲等各个行业。

你站在山顶，所谓自由，不是随心所欲，是自我主宰