

道康宁3111-70A (TPSIV3111-70A) 硅橡胶颗粒

产品名称	道康宁3111-70A (TPSIV3111-70A) 硅橡胶颗粒
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:道康宁 型号:3111-70A 性能:可粘结性耐磨耐刮擦性耐水解柔软包覆成型消
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

产品详情

供应 美国道康宁TPSIV 3111-70A 可粘结性耐磨耐刮擦性耐水解柔软包覆成型消费品应用

供应 美国道康宁TPSIV 4200-70A 可粘结耐磨耐刮擦耐化学性柔软包覆成型密封件

供应 美国道康宁TPSIV 4200-60A 可粘结耐磨耐刮擦耐化学性柔软包覆成型密封件

供应 美国道康宁TPSIV 4200-80A 可粘结耐磨耐刮擦耐化学性柔软包覆成型密封件

供应 美国道康宁TPSIV 4200-50A 可粘结耐磨耐刮擦耐化学性柔软包覆成型密封件

供应 美国道康宁TPSIV 4100-60A 低的压缩变形性可粘结耐刮柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4100-70A 低的压缩变形性可粘结耐刮柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4000-50A 抗紫外线可粘结耐刮包覆成型柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4000-60A 抗紫外线可粘结耐刮包覆成型柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4000-75A 抗紫外线可粘结耐刮包覆成型柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4000-80A 抗紫外线可粘结耐刮包覆成型柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4000-70A 抗紫外线可粘结耐刮包覆成型柔软

供应 美国道康宁TPSIV 4000-60A 抗紫外线可粘结性耐刮包覆成型柔软

供应 美国道康宁TPSiV 3451-80A NAT 耐磨耐化学柔软

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，（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。