

可粘结 耐刮擦TPSiV 美国道康宁 4000-60A 抗紫外线性能良好 有粘结力原料

产品名称	可粘结 耐刮擦TPSiV 美国道康宁 4000-60A 抗紫外线性能良好 有粘结力原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	26.30/kg
规格参数	TPSiV:可粘结 耐刮擦TPSiV TPSiV:4000-60A 美国:美国道康宁
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

TPSiV :

TPSiV?产品在热塑性基体中加入硫化硅模块。但与传统的热塑性硫化橡胶（TPV）不同，它们可以在制造过程中循环使用。这使得它们在各种应用中具有显著的通用性和可靠性。

TPSiV?热塑性弹性体经久耐用，但兼具丝滑性和非粘性（抗污性），在消费电子产品和管道用品等产品中具有卓越的性能和美观性。

TPSiV美国道康宁系列：

TPSiV? 3040-70A 美国道康宁

耐化学性良好，耐磨蚀性良好，柔软。

TPSiV? 3111-60A美国道康宁

可粘结性好，耐磨蚀、耐刮擦、耐应用在水解性，用在通信应用，体育用品，消费品，电气/电子领域。

TPSiV? 3111-70A美国道康宁

低温下柔软，耐腐蚀、耐水解、耐应用在体育用品，消费品，通信应用

TPSiV? 3345-65A美国道康宁

自然色，耐化学性，耐磨。

TPSiV? 3451-80A美国道康宁

TPSiV? 4000-50A美国道康宁	低摩擦系数，抗紫外线性能良好，可粘结性高，良好的着色性，耐刮擦性，耐磨蚀性，柔软
TPSiV? 4000-60A美国道康宁	附着力强、抗紫外线能力强、耐划伤性、耐磨，适用通信应用，体育用品，电脑组件，密封应用、电气/电子领域。
TPSiV? 4000-70A美国道康宁	
TPSiV? 4000-80A 美国道康宁	
TPSiV? 4100-60A美国道康宁	附着力强、耐划伤性、耐磨，应用于电池盒，密封应用
TPSiV? 4100-70A美国道康宁	应用领域工程/工业配件、密封应用。
TPSiV? 4200-50A美国道康宁	附着力强、耐划伤性、耐磨、耐化学品。
TPSiV? 4200-60A美国道康宁	
TPSiV? 4200-70A美国道康宁	附着力强、耐划伤性、耐磨、耐化学品，应用于电气/电子应用、工程/工业配件、密封应用。
TPSiV? 4200-80A美国道康宁	
TPSiV?X5300A 8506 NAT 2564 4美国道康宁	无气味/无味道

温馨提示：

我司产品均可免费提供详细物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS、SGS、MSDS、UL及FDA等认证相关资料；可免费为客户分析样版并提供原料型号咨询服务(可免费帮客户翻译英文资料)；如需试料、了解产品相关信息及当日报价，敬请来电、来邮或在线咨询，我们将竭诚为您服务！

郑重承诺:本公司所销售原料全部为原厂原包正牌料、杜绝一切副牌料、水口料以次充好。