

产品信息

涂料、油墨和皮革

硅树脂

产品功能:

1. 自成膜，具有高通透性、高光泽特性；
2. 模量低，超柔软手感；
3. 不回粘，表面触感滑而不腻；
4. 有一定的疏水性性能；
5. 可与大部分干法 PU 树脂任意比例互配使用，增加整体体系的滑爽度，且安全、稳定。

产品应用:

- 溶剂型 PU 革/PVC 革表处剂（用于 PVC 革表处剂时，建议与至少 10%其它 PU 树脂互配使用，请勿单独使用）
- 溶剂型亮光/哑光 PU 涂层
- PU 干法面料革、二层皮
- 溶剂型涂料和油墨
- 服装革等柔软特性基材面料应用

典型应用:

服装革面层			物性数据	
	原料名称	配比	马丁代尔 (干)	>50000
1	10 模量干法浆料 (RP)	70	马丁代尔 (湿)	>6400
2	1033R	30	常温曲折	>100000
3	黑色色片	3	-20℃ 曲折	>30000
			丛林测试	5 周
丝杆		15 条		
适宜工艺				
Base 贴面面层，干贴。				
解决的行业痛点				
1, 优异的亲肤手感。2, 耐手汗，耐油污。				

Silok®1033R

硅改性聚氨酯树脂

有机硅共聚改性聚醚硅 PU 树脂

产品描述:

含活性官能团的有机硅与聚醚多元醇及异氰酸酯单体共聚反应聚合物，良好成膜性，高光泽和高通透性，超柔软，不回粘。

典型物性:

该数值基于斯洛柯内部测试数据，仅供参考

参数	数值
外观	乳白至乳黄色液体
溶剂成分	DMF/BAC
固含量%	30.00±2.00
粘度 cps/25℃	8,000~30,000

使用方法:

1. 稀释性: 推荐 DMF/BAC=1/2 混合溶剂。
2. 勿用 DMF 等强极性溶剂直接稀释。

使用限制:

本产品未被测试或陈述为适用于医用、药用或食用。

储存与有效期:

在常温下未开封保存，产品自生产之日起保质期为 12 个月。

样品包装: 500ml 塑料瓶

成品包装: 50KG、180KG 胶桶

有限责任: 本资料是基于斯洛柯的测试并被认为是正确的；它不能替代用户在使用该产品前所需要做的评估和测试；斯洛柯只能保证销售产品满足制定的销售标准；并且斯洛柯对违反保证的唯一责任为：替换等价的产品或退还货款；斯洛柯明确声明不承担偶发的或附带损失的责任。