



RTSS-8100

耐磨手感剂



概述

RTSS-8100 属于含硅烷醇官能基的高分子量聚硅氧烷，主要适用于合成革行业。具有爽滑、柔软、耐磨、防水的性能。

物化性质

外观	透明液体	组成	含硅烷醇官能基的聚硅氧烷
比重	0.96 g/ml	固体份	70.0±2.0 %
		溶剂	IPA

特性与优点

高分子含硅烷醇官能基的聚硅氧烷能在涂膜表面形成更致密的单分子层，提供更持久的滑感、耐磨抗刮性及防粘连性。

与 PU 树脂兼容性良好；

优良的爽滑特性；

赋予皮革表面柔软的手感；

优良、持久的耐磨性；

优良的防水性。

特别适用于汽车坐垫革、沙发家具革、运动鞋革。

添加方式

1~3% 对全量

适用范围

合成革、表面处理剂等。

注意事项

请先用溶剂稀释后适用。在低温下有凝固现象，可水浴加热至流动状态。

储存

储存条件为 0~40℃，置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。

安全

参照 MSDS

包装

25 KG/桶