

产品信息

硅胶涂料、UV 涂料

有机硅耐磨剂

产品特性:

1. 超高耐磨;
2. 爽滑油润手感;
3. 改善涂层机械强度和内润滑性;

产品应用:

1. 硅胶涂料油墨, 水性油性均可应用。
2. UV涂料油墨, 爽滑手感, 抗压超耐磨;

类似型号及功能:

功能\型号	Silok 5281H	Silok 54F	Silok 5289P
有效含量%	80	80	80
手感风格	爽滑	爽滑偏油	干滑
滑爽性	★★★★	★★★★★	★★★★
柔软性	★★★★	★★★	★★★
手感持久	★★★	★★★★★	★★★★
体系相容	★★★★	★★★	★★★
稀释稳定	★★★★	★★★	★★★
耐磨性	★★★★	★★★★★	★★★
防粘性	★★★	★★★★	★★★

差异:

Silok 5281H爽滑, 耐磨抗刮, 主用于UV漆;
Silok 5289P高耐磨, 绵滑偏干手感, 主用于皮革表处;

Silok 54F超高耐磨, 相容性好。主推用于硅胶涂料油墨和UV体系。

Silok®54F

耐磨手感剂

超高分子量聚硅氧烷分散体

产品描述:

本品是超大分子量有机硅分散体, 经独特的工艺乳化而成。赋予涂层极好的耐磨性和油绵滑爽手感。可用于硅胶涂料油墨, 在UV体系稳定性好, 抗压耐磨优异。本品不含氨氮磷硫, 不含苯类溶剂。

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	乳白色膏体
pH 值	6.0-8.0
固含量 (120°C/2h) %	80.00±2.00
离子性	非离子
稀释剂	水/异构十二烷

使用方法:

添加前, 溶剂型体系先用涂料体系适合溶剂 稀释 2-5倍后再加入, 并搅拌均匀。水性体系用水稀释后加入。

使用限制:

本产品未被测试或陈述为适用于食用、医用或药用。

储存与有效期

本品应放置于凉爽、通风、干燥处, 38°C下密闭保存保质期为12个月, 若储存温度过高或时间过长, 则会出现变色, 凝胶及损坏、变质等。

样品包装: 75ml 棕色玻璃瓶、75ml透明塑料瓶

成品包装: 25KG 塑桶

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。