



产品简介:

本品是两端带有醇羟基的线性聚二甲基硅氧烷，由于有端伯羟基的存在，可在合适的聚合物中作为活性组份。

与其他 ABA 型聚乙二醇硅氧烷共聚物不同，SL-7520 不含过量未反应的单官能团有机乙二醇(这会损害聚氨酯的异氰酸酯反应性,导致聚氨酯具有较低交联度)。高纯度的特性,SL-7520 可以和异氰酸酯反应生成优质聚氨酯。因此，在需要高度柔软性的地方，它最适合作为合成革的树脂改性剂。

特性:

与异氰酸酯反应得到有机硅/聚氨酯共聚物，提高脱模性和润滑性，提供耐磨性和耐刮擦性
提供防水性
柔软柔韧
良好的透气性

技术指标:

外观：黄色微混液体
活性物含量：100%
粘度(25°C)： 40-60 cst
羟值(mgKOH/g)： 50-65

建议添加量和使用方法:

可用芳香族溶剂（甲苯，二甲苯）稀释。
以供货形式对总配方计：1-3%

包装和储存要求:

25kg 塑桶，200kg 铁桶
存储在 40°C 以下的未开封包装中，存储期限为生产日起 24 个月。

使用限制:

本产品未被测试或陈述为适用于医学用途。

操作注意事项:

本资料不包括安全使用本产品所需的安全信息。使用前，请阅读产品安全数据表及包装标签，以获取有关产品的安全使用、危害身体及健康的资料。