

MONENG®1993 滑爽抗刮剂

产品概述

MONENG®1993 提高水性涂料的滑爽度与耐磨抗刮伤性。

物理特性

外观	不透明液体
不挥发份	36%
密度	1.00
溶剂	水
闪点	>100℃

应用领域

MONENG®1993 适用于水性光油、高光水性油墨、水性乳液体系、醇溶体系、水性烟包油墨。

使用方法

使用前请试验好最佳添加量，建议添加于后阶段；不需要高剪切力，只需分散均匀即可。

化学成分

聚乙烯蜡与聚二甲基聚硅氧烷水分散液。

主要特性

随着涂膜的干燥，MONENG®1993 在涂膜表面形成一层很薄的有机硅层，为漆膜带来优异的平滑性和摩擦系数降低，从而提升了漆膜的耐磨损性能。另外，MONENG®1993 极低的表面张力也为颜料润湿提高的额外性能收益。MONENG®1993 在水性油墨和涂料行业具有非常高的认可度，具有性能稳定、添加量低和容易使用等优势。

建议添加量

0.5-3.0%（总配方）。

规格

25KG/桶、200KG/桶。

储存事项

避光保存，远离热源/火源，使用后须密封保存。