



SUPER-32500

嵌段型超分散剂



概述

SUPER-32500 属于嵌段型超分散剂，主要适用于溶剂型涂料和油墨体系中，对有机颜料和碳黑的分散和稳定，具有提高分散效率，防止颜料絮凝，增加展色性、遮盖力和光泽，降低分色/浮色，减少雾影的性能。

物化性质

外观	黄棕色液体	组成	高分子合成共聚物
有效份	40.0±1.0 %	溶剂	BAC
密度	0.98 g/ml		

特性与优点

- 润湿性佳，可增加研磨料的流动性；
- 可提高研磨份颜料含量，缩短研磨时间；
- 特别适用于高比表面积的有机颜料、碳黑及纳米颜填料体系的分散；
- 增加颜料展色性、遮盖力和光泽；
- 提升碳黑颜料黑度；
- 降低分色/浮色现象，减少雾影；
- 有效防止颜料储存后产生的絮凝、返粗现象；

添加方式

研磨前添加，对有机颜料量： 15.0-40.0%；
对中低色素碳黑量： 20.0-50.0%
对高色素碳黑量： 80.0-160.0%

适用范围

溶剂型汽车漆、轨道交通涂料、工业漆、塑胶漆、色浆、油墨

注意事项

&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