



北京晨洋科技有限公司
Beijing Chenyang Technology Co.

CY-116 溶剂型分散剂

【化学组成】

丙烯酸高分子嵌段分散剂。

【应用】

在醇溶型涂料和油墨体系中广泛应用，对碳黑和有机颜料都表现出非常优异的研磨分散效果，通用性强，并且具有非常好的降粘效果。

适用于油性印刷油墨，在醇酯溶体系中有良好表现。用在在高端工业漆（塑胶，木器，环氧地坪和卷钢等）体系中的色浆分散研磨，汽车高光黑漆等领域。

【技术数据】

外观	浅黄色透明液体
密度	0.945 (20° C g/m)
固体含量	60%
溶剂	40% (醋酸乙酯)

【用量 (颜料量%)】

推荐用量计算公式：分散剂的用量(g) = [颜料的比表面积(m²/g) ÷ 500] × 颜料的重量(g)

有机颜料 7~15%

无机颜料 3~10%

炭黑 10~20%

最佳用量，请做阶梯实验获得。

【使用方法】

按照：溶剂、分散剂的顺序添加，分散均匀，加入颜料预分散 30 分钟，上机研磨。

【包装规格】 1*25kg 或 1*180kg

【储存】 通风阴凉处存放，未开封 18 个月。