



302 电中性分散剂



概述 302 属于电中性高分子脂肪酸分散剂，主要适用于溶剂型涂料中无机颜料及膨润土的分散润湿，具有优异的颜料润湿分散性。

物化性质	外观	黄棕色液体	组成	电中性高分子脂肪酸
	固体份	50.0±2.0 %	溶剂	NBAC/XYL
	密度	0.88 g/ml		

特性与优点 可降低颜料表面亲水与疏水基团间的表面张力，快速取代颜料表面的水汽与空气，有效润湿颜填料，提高颜料与树脂之间的亲和力。

- 有效润湿颜料，减少研磨时间，改善流动性；
- 提高颜料着色力与遮盖力；
- 促进有机膨润土快速活化，形成柔软易分散糊状；
- 提供良好的施工性（润湿底材、减少刷痕...），并对防沉有辅助效果；
- 应用范围广。

添加方式 研磨前添加：对无机颜料 0.5-5.0 %
对有机颜料 1.0-5.0 %
对膨润土 10-50 %

适用范围 溶剂型无机颜料体系。

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。若储存温度高于 40℃，其色度变深，使用时请恢复到 0-40℃ 的状况下，方可使用，不影响产品品质。

安全 参照 MSDS

包装 25 KG/桶