



DP-8012 分散剂

DP-8012 是溶剂型体系的润湿分散剂，能够通过空间位阻使颜料解絮凝，同时可以获得较高的光泽、增进颜色的强度。此外，增加了透明度和遮盖力，较低体系粘度，改善流平性，并能够提高颜料的浓度。

物化参数

- 外 观： 透明液体
成 份： 含酸性基团的共聚物
密 度： 1.16g/cm³(20°C)
有效份： >95%

产品特点

- 主要用于高固体和无溶剂涂料，适用于稳定无机颜料，特别用于二氧化钛，能够降低研磨粘度；
- 本品由于其阴离子性，故很适合用于酸催化体系（例如：卷材涂料）；
- 对含无机颜料用于静电喷涂的涂料可降低雾影。

适用范围

工业涂料、建筑涂料、汽车涂料、卷材涂料、木器和家具涂料、防腐涂料等。

使用方法

为获良好性能，润湿分散剂应加入到研磨料中。树脂与溶剂应预混和，然和在搅拌下将助剂缓慢加入直到溶解均匀。颜料在助剂投入后再添加。

添加量

对无机颜料：2.5-5%； 对二氧化钛：1-3%。

包装规格

25KG/桶

储存及注意事项

- 应贮存于密闭容器中，置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。预稀释后不可再贮存。温度低于 10° C 时，可能发生分层和浑浊，使用前加热至 20° C 并充分混合。
- 由于其酸值，也许会催化烤漆体系的交联。贮存中应检查涂料体系粘度的变化。

附注：本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息，仅供研发参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司 (TEL:400-867-0037)

地址：广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话：0769-27287587 33357887

邮箱：smchemie@163.com http://www.shanmuhuagong.com



关注我们
更多精彩