



IT-8121

2009/4/1

ディスパロン F-9030

無溶剤エポキシ塗料用ダレ防止剤

ディスパロンF-9030は脂肪酸アマイドワックスをベンジルアルコール中で予めプレ膨潤させたハイソリッドペーストタイプのチクソトロピック剤で、特に無溶剤エポキシ塗料の増粘、ダレ防止、沈降防止に優れた機能を発揮します。

■ 性状 (納入規格ではありません)

外観	淡黄褐色ペースト
有効成分	30%
溶剤	ベンジルアルコール
融点	135°C (有効成分)
引火点	94°C (セタ密閉式)

■ 用途及び使用方法

- 添加量は主剤に対して2.0~5.0% (重量) が標準です。
- 分散方法はディゾルバーによる攪拌分散、プレミックス後のサンドミル分散等で後添加、前添加何れも可能です。また、硬化剤側への添加も可能です。
- 分散温度依存性が殆ど無い為、広範囲の温度幅 (常温~70°C) で使用できます。
- 主成分であるアマイドワックスは有機物である為、高温になると塗料溶液中で溶解し、冷却時に再結晶し粗粒子となる事があります。特に極性の高い樹脂や溶剤を用いた場合その傾向が強くなりますので注意して頂くと共に充分な確認試験を行って下さい。