

## ディスパロン<sup>®</sup> LCA-21 (水系塗料用混層制御剤)

ディスパロン<sup>®</sup> LCA-21 は、水系塗料用の混層制御剤です。ウェットオンウェット塗装等により積層塗膜を形成する際に、水系下塗り塗料に添加することで、水系/溶剤系上塗り塗料との混層を抑制します。焼き付け型塗料、常温乾燥型塗料、いずれの塗料系にも使用できます。

### 性状（納入規格ではありません）

外観	無色 ~ 淡黄色液体
主成分	アクリル系重合体
加熱残分	50 %
密度	0.970 g/cm <sup>3</sup>
粘度	40.0 mPa・s
溶剤	プロピレングリコールモノブチルエーテル

※密度は 20°C の値

### 特長

- 下塗り塗料のセッティング時間を短縮
- 混層抑制による塗膜外観の改善

### 用途

- 一般工業用塗料、建築塗料、自動車塗料、自動車補修塗料等の水系積層塗料システムに適しています。

### 使用方法

- 水系下塗り塗料に本添加剤を添加して下さい。
- 標準添加量は塗料全量に対して 1 ~ 5 % です。最適添加量は系によって異なりますので、予め添加量の検討を行って下さい。
- 塗料製造工程の各段階で添加可能ですが、最終調整段階での後添加を推奨します。