

## ディスパロン 1761

非水系塗料用スリップ・レベリング剤

ディスパロン1761は特殊シリコン系を主成分とする表面調整剤で透明性、各種樹脂への相溶性に優れており、またその表面張力低下能により塗膜表面のスリップ性の向上、擦り傷防止、ブロッキング防止効果が期待できます。優れた表面調整力はハジキ、ピンホール、クレーター防止の他、異種のシリコンによるハジキ防止効果も持っています。

### ■性 状 (納入規格値ではありません)

外 観	淡黄色液体
加熱残分	50%
密 度	0.945 g/cm <sup>3</sup>
屈折率	1.475
溶 剤	キシレン

※密度、屈折率は20℃の値です。

### ■用途及び使用方法

- ・合成樹脂塗料全般、その中でアルキド系、アクリルウレタン系、アルキドメラミン系、アクリルメラミン系、ポリエステルメラミン系、不飽和ポリエステル等の建築、木工、自動車トップコート、PCM等に適しています。
- ・添加法はディゾルバー等で均一に攪拌して下さい。添加時期は塗料製造最終段階の調整時、または塗装前の粘度調整時のいずれも可能です。
- ・標準添加量は塗料全配合に対して0.1~0.5% (重量) ですが、予め添加量の検討を行って下さい。