



2010/10/05

ディスパロン® 1711

非水系塗料用スリップ・レベリング剤

ディスパロン® 1711は特殊シリコー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います。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、異種のシリコー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	淡黄色透明液体
加熱残分	50%
密度	0.95 g/cm ³
屈折率	1.475
溶剤	キシレン

※密度、屈折率は20°C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。
- 添加量は塗料全配合に対して0.1~0.5%（重量）が標準です。