

2018/6

ディスパロン AQ-610

水性塗料用沈降防止剤

ディスパロン AQ-610は、ポリアマイドを主成分とする水性塗料用沈降防止剤です。塗料中でビヒクル等と相互作用することにより構造を形成し、顔料の沈降やハードケーキングの防止、メタリック顔料の配向性改良に効果を発揮します。一般的な水性塗料用増粘剤と異なり、過度な増粘を伴わずに充分なチクソトロピック性を付与することができます。

■性状 (一般性状であり、納入規格ではありません)

主成分	ポリアマイド
外観	淡黄褐色軟ペースト
有効成分	15%
アミン	N, N-ジメチルエタノールアミン
溶剤	水/プロピレングリコールモノブチルエーテル
酸価	14

■用途及び使用法

- 水性塗料全般に適用可能です。特にエマルジョン塗料やディスパージョン塗料に適しています。
- 塗料製造工程の各段階で添加可能ですが、最終調整段階でのディゾルバー等による分散を推奨します。
- 標準添加量は塗料全量に対して1.0~4.0%（重量）です。
- 常温~40°Cの範囲で分散してください。
- 凍結させないでください。凍結により品質が低下し、本来の効果が出ないことがあります。
- 40°C以下で保管し、加温しないでください。加熱により品質が低下し、本来の効果が出ないことがあります。