

ディスパロン OX-710
ディスパロン OX-715
ディスパロン OX-720

非水系塗料用消泡・レベリング剤

ディスパロン上記3品番は特殊アクリル系重合体単独、またはこれに特殊シリコンを混合した物（OX-715）を主成分とした消泡・レベリング剤です。それぞれ組成、分子量の違いにより各々特徴を持った効果を発揮します。特に高粘度である無溶剤塗料や床材の消泡・レベリングに優れた効果が期待できます。

■性 状（納入規格ではありません）

	OX-710	OX-715	OX-720
外 観	無色～淡黄色透明液体	無色～淡黄色液体	無色～淡黄色透明液体
加熱残分	50 %	20 %	50 %
密 度	0.90 g/cm ³	0.84 g/cm ³	0.90 g/cm ³
屈折率	1.486	1.412	1.487
粘 度	65 mP・s	2.8 mP・s	4 P・s
溶 剤	キシレン	キシレン/MIBK	キシレン/トルエン

※密度、屈折率、粘度は20℃の値です。

■用途及び使用方法

- ・常温乾燥型塗料全般（アルキド、アクリル、アクリルウレタン、エポキシ等）、床材、防水材等の広範囲の系に適用可能です。
- ・添加量は塗料配合に対し0.2～0.8%（重量）が標準です。
- ・前添加、後添加何れも可能ですが、前添加の場合顔料表面に一部吸着する事も有りますので添加量はやや多目になります。
- ・ディスパロンOX-715はシリコン混合タイプの為、使用時の消泡効果均一を図る目的より、サンプル瓶または包装缶を逆さにして振る等、良く混合してから御使用下さい。

この製品の使用に関する当社の情報は信頼し得ると考えられるデータに基づくものですが、内容につきまして確たる保証するものではありません。製品の使用条件については弊社が制御出来ないからです。全ての製品は御需要家各位で適性を試験された上御利用頂くと共に全ての不注意や不適切な取り扱いによる損害への補償は致しかねます。尚、安全性や取扱い方法についての詳細な内容が必要な場合には安全データシート(SDS)を御参照下さい。また本製品の御使用に当たっては御需要家各位で現存する特種に抵触しない事を調査して頂くようお願い致します。