

フッ素へ相溶性優れる

大成ファイン 機能性アクリル樹脂^{開発}

大成ファインケミカル(東京都葛飾区西新小岩3-5-1、TEL 03・3691・3111)は、フッ素ブレンド用アクリル樹脂を開発した。

フッ素樹脂への相溶性に優れたこのアクリル樹脂は、フッ素樹脂にブレンドすることで改質を実現。密着性や硬度、フロッキング性などフッ素樹脂にさまざまな機能性を持たせることができ

る。また、アクリルポリオールタイプは紫外線吸収剤が導入されているため、単体でも耐候性に優れている。ラインアップにはアクリルポリオールタイプ

(低Tタイプ6FH1026、高Tタイプ6FH1021)、アクリルウレタンタイプ(密着性付タイプ8UA1600)、水性タイプ(アニオン系SEI2899F)が用意されている。使用用途として、太陽電池バックシート、建材、その他光学フィルムが挙げられる。