

## Technisches Merkblatt IKA MOD 106

### Eigenschaften

Form/Aussehen:	weißes Pulver
Schüttdichte:	$\geq 0,50 \text{ g/cm}^3$
Flüchtige Bestandteile:	$\leq 1,50 \%$

### Beschreibung:

IKA MOD 106 ist ein hocheffizienter Modifier auf CPE – Acrylat - Basis zur Erhöhung der Schlagzähigkeit von PVC - Extrudaten.

### Anwendung:

IKAMOD 106 ist ein CPE Impact Modifier synthetisiert mit Acrylatmodifier für die Einarbeitung in PVC – Erzeugnissen mit hoher Schlagzähigkeit, mechanischen Anforderungen und guter Wetterbeständigkeit.

IKAMOD 106 wird für die Extrusion in PVC – U Profilen und Rohren empfohlen, es ist geeignet CPE und / oder Acrylate in der Formulierung zu ersetzen.