

# KUNSTSTOFF- UND FARBEN-GESELLSCHAFT mbH

An der Flurscheide 7 D-64584 Biebesheim  
Tel. +49 (0) 6258-8006-0 Fax +49 (0) 6258-8006-70  
E-Mail: [info@kfg-biebesheim.de](mailto:info@kfg-biebesheim.de) Internet: [www.kfg-biebesheim.de](http://www.kfg-biebesheim.de)



## Technisches Merkblatt

### Mischpolymer L 60-35 S

<b>Chemische Basis</b>	Mischpolymerisat aus Methylmethacrylat und Butylmethacrylat bzw. Butylacrylat und Methacrylsäure
<b>Lieferform</b>	Feingut
<b>Maximale Korngröße</b>	1,6 mm
<b>Glastemperatur</b>	65°C ± 5
<b>Schüttgewicht</b>	600-700 g/l
<b>Viskosität</b>	29-35 cP [ 25%ig in MMA 23°C Brookfield Spindel II 100 UpM]
<b>Zersetzungstemperatur</b>	350°C
<b>Säurezahl</b>	3-5 mg KOH/g
<b>Löslichkeit</b>	90 Min [25% ig in MMA bei 40°C]
<b>Physiologische Risiken</b>	unbekannt
<b>Verlauf mit Füllstoffen<sup>1)</sup></b>	12 cm ±2
<b>Verträglichkeit mit Weichmachern</b>	verträglich mit Weichmachern auf Maleinat-, und auf Phtalatbasis
<b>Verpackung</b>	in Säcken à 20 kg auf Palette
<b>Anwendung</b>	Beschichtungsmassen, Fahrbahnmarkierungen
<b>Lagerung</b>	trocken

\* Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Die Verantwortung für die Anwendung bzw. Verarbeitung unserer Produkte liegt beim Käufer, auch im Hinblick auf etwaige Schutzrechte Dritter. Technische Daten, die unsere Produkte betreffen, sind Richtwerte. (Stand 02.04.2008)

<sup>1)</sup> 20% L60-35 S (31%ig in MMA), 48% Bariumsulfat und 32% Quarz.