



Universell einsetzbares Entformungs- und Verarbeitungsbatch

Anwendung:

Das EasyGlide 25 FC ist ein universell einsetzbares Entformungs- und Verarbeitungsbatch dessen Wirkstoff schon während des Einspritzvorganges aktiviert wird und sich so gezielt positiv auf die Fließfähigkeit des Materials auswirkt. Der Entformungswiderstand des Bauteiles wird zudem stark reduziert und gewährleistet so eine gute Entformbarkeit.

Beschaffenheit:

- Granulat: Zylinder-Strang
- Wirkung: Entformungs- und Verarbeitungshilfe
- Verträglichkeit: Universell
- Lagerhaltung: bei sachgerechter, kühler und trockener Lagerung bis zu 12 Monate

Eigenschaften:

- Erhöhung der Fließfähigkeit
- Verbesserung der Entformbarkeit
- Verbesserte Kratz- und Schreibfestigkeit
- Keine Werkzeugablagerung
- Verringerung der Oberflächenspannung

Dosierung:

- Erhöhung der Fließfähigkeit: 0,5% - 1%
- Verbesserung der Entformung: 1% - 2%
- Maximale Dosierung: 3%

BGA-Zulassung:

Die verwendeten Additive sind nicht toxisch. Laut den Richtlinien des Deutschen Bundesgesundheitsamtes „gesundheitliche Beurteilung von Kunststoffen im Rahmen des Lebensmittelgesetzes“ folgt eine maximale Zugabe Menge von 5,0 %

Werkzeug:

Aufgrund des speziellen Wirkstoffs sind in der Regel keine Ablagerungen auf den Werkzeug bzw. Bauteiloberflächen zu erwarten.

Verpackung:

EasyGlide 25 FC wird in Säcken a 25 kg netto, auf CP1 Paletten geliefert. Auf Wunsch sind auch noch andere Verpackungseinheiten möglich.

Haftungsausschluss Klausel für Verkaufsprodukte

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise und technischen Informationen und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkten erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.