



UCY Feingusswachs FW 75-80 Produktdatenblatt

Artikelnummer: 60-137

Eigenschaften

- gute Entformbarkeit der Wachsteile aus den Spritzwerkzeugen
- optimale Festigkeit und Elastizität im Festzustand
- glatte Oberflächen für feinste Details
- geringes Schwindmaß im Temperaturbereich zwischen Spritz- und Raumtemperatur
- optimale Viskosität; gleichmäßige Formfüllung
- leichtes Ausschmelzen

Anwendungen

UCY-Feingusswachs werden in Feingießverfahren angewendet. Sie werden für unterschiedliche Einsatzzwecke genutzt, zum Beispiel als:

- Modellwachs (ungefüllt/gefüllt)
- Stammwachs (ungefüllt/gefüllt)
- Systemwachs (ungefüllt/gefüllt)
- Klebewachs
- Tauchwachs
- Reparaturwachs
- Hilfswachs
- Recyclingwachs / Rekonstituierte Wachs
- Kunstguss-, Schmuckgusswachs

Lieferform

Granulat 0,16 - 2,0 mm: mind. 95 %

- weiter auf Seite 2 -



- Seite 2 -

Verpackung

- Big Bags
- 25 kg - PE - Säcke auf Paletten zu 750 kg, 1000 kg und 1250 kg, mit PE-Folie umschumpft

Produktspezifikation

Kennwert	Spezifikationsgrenzen	Prüfmethode
Erstarrungspunkt	75 - 80 °C	W 1.1
Säurezahl	15 - 35 mg KOH/g	W 2.1.1
Verseifungszahl	65 - 110 mg KOH/g	W 2.2.1
Glührückstand	4,0 – 6,0 Ma.-%	W 6.1.1

Die vorstehenden Angaben geben die Ergebnisse von Qualitätsprüfungen wieder. Sie haben nicht die Bedeutung einer rechtlichen Zusicherung bestimmter Eigenschaften deren Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Wir gewährleisten die vertragsgemäße Beschaffenheit unserer Produkte im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Diese Angaben entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer Wareneingangsprüfung.