

Otoform[®] Ak X



Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Additionsvernetzendes Ohrabformsilikon

Hersteller: Dreve Otoplastik GmbH
Max-Planck-Straße 31
59423 Unna / Germany

Zusammensetzung:

| Pos | Chemische Bezeichnung |
|-----|-----------------------------------|
| 1 | Vinylhaltige Polydimethylsiloxane |
| 2 | Kieselsäure |
| 3 | Füllstoffe |
| 4 | Pigmente |
| 5 | Platin-Katalysator |

Farbe: weiß/pink

Verarbeitungszeit: 100sec ± 15sec

Entformbarkeit: 3min ± 15sec

Endhärte: 30 ± 2 Shore A

Konsistenz: knetbar - Typ 0 (nach DIN EN ISO 4823)

Rückstellung nach Verformung: > 99,6 % (nach DIN EN ISO 4823)

Verformung unter Druck: 4,4 % (nach DIN EN ISO 4823)

Lineare Maßänderung: < 0,2 % (nach DIN EN ISO 4823)

Dreve Otoplastik GmbH
Max-Planck-Str. 31
59423 Unna / Germany
Tel.: 02303 / 8807-0
Fax: 02303 / 82909
otoplastik@dreve.de
www.dreve.com