

Siliform



Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Additionsvernetztes Dubliersilikon speziell für den Einsatz in der Kunststoff-Gießtechnik.

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

Zusammensetzung:

Pos	Chemische Bezeichnung
1	Vinylhaltige Polydimethylsiloxane
2	Kieselsäure
3	Füllstoffe
4	Pigmente

Eigenschaften:

Farbe: gelblich

Endhärte: 14 Shore A \pm 2

Mischzeit: 45 s

Verarbeitungszeit: 6 min \pm 1 min bei 23°C

Aushärtezeit: 30 min \pm 5 min bei 23°C

Dosierung: Die Komponenten A + B werden in einem Volumenverhältnis von 1 : 1 vermischt.

Allgemeine Hinweise: Siliform eignet sich nicht zum dublieren von Gipsmodellen oder zur Herstellung von Einbettmassen-Modellen.

Dreve Dentamid GmbH
Max-Planck-Str. 31
59423 Unna / Germany
Tel.: 02303 / 8807-0
Fax: 02303 / 8807-55
info@dreve.de
www.dreve.com