

# Dublisil<sup>®</sup> 20 speed



## Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Additionsvernetzendes Dubliersilikon für die küvettenfreie Dubliertechnik.

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

Zusammensetzung:

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

Farbe: brombeer

Endhärte: 20 Shore A  $\pm$  2

Verarbeitungszeit: 3 Min.  $\pm$  30 Sek. bei 23 °C

Entformbarkeit: 10 Min.  $\pm$  2 Min. bei 23 °C  
(inkl. Verarbeitungszeit)

Konsistenz: Typ 2: Irreversible (DIN EN ISO 14356)

Verformung unter Druck: 14,3 %  $\pm$  0,5 % (DIN EN ISO 14356)

Rückstellung nach Verformung: > 99,8 % (DIN EN ISO 14356)

lineare Maßänderung: < 0,2 % (DIN EN ISO 14356)

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