



Mechanische Eigenschaften

	Norm	Wert	Nach Aushärtung
Härte	ISO 868 : 2003	Shore A	25-95
Zugfestigkeit	ISO 37 : 2004	MPa	19
Maximale Gießstärke		mm	30
Farbe			einfärbbar

Anwendungen

Das Produkt wird mittels Vakuumgußverfahren in Formen aus polyadditionsvernetzendem Silikon (ESSIL 291) vergossen und eignet sich für elastomere Prototypenteile oder Kleinserien.

ÜBERSICHT

1. 3K-PUR System mit variierbarer Härte
2. Nach RAL und NCS einfärbbar
3. RoHS konform