



## 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