

Technische Daten:

Quality Silicone 35 White

Produktbeschreibung und Vorteile

- Einsatzbereich: Folie, Mineralwerkstoffe und andere Materialien
- Konstante Qualität durch QS-Management
- Ausgezeichnete Elastizität
- Langfristige Flexibilität
- Hohe Temperaturbeständigkeit

Standard-Maße

Breite: bis 1660 mm
 Materialstärke: 3 mm
 Oberfläche: glatt/texturiert

Konfektionierung auch über die Standardbreite hinaus

| | | |
|----------------------------|---------------------------------|------------|
| Mischung/Masse | A – SA 35 – 80 | |
| Material (Polymerbasis) | Silikon | |
| Farbe | Weiß | |
| Materialhärte | 35 +/- 5 Shore A | DIN 53 505 |
| Toleranz d. Materialstärke | +/- 0,40 mm | |
| Spez. Gewicht/Dichte | 1,12 +/- 0,02 g/cm ³ | DIN 53 508 |
| Reißfestigkeit | 5,8 N/mm ² | DIN 53 504 |
| Reißdehnung | 750 % | DIN 53 504 |
| Elastizität | 33 % | DIN 53 512 |
| Zugfestigkeit | 8,0 Mpa | DIN 53 504 |
| Temperaturbeständigkeit | 220 °C | DIN 53 508 |