

Technische Daten:

Quality Silicone 55 Grey

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/bis 2060 mm

Materialstärke: 1 mm
2 mm
3 mm

Oberfläche: glatt/glatt oder
glatt/texturiert

Konfektionierung auch über die Standardbreite hinaus

Mischung/Masse	A – SA 55 – 82	
Material (Polymerbasis)	Silikon	
Farbe	Grau	
Materialhärte	55 +/- 5 Shore A	DIN 53 505
Toleranz d. Materialstärke	+/- 0,40 mm	
Spez. Gewicht/Dichte	1,18 +/- 0,02 g/cm ³	DIN 53 508
Reißfestigkeit	8,4 N/mm ²	DIN 53 504
Reißdehnung	600 %	DIN 53 504
Elastizität	36 %	DIN 53 512
Zugfestigkeit	9,3 Mpa	DIN 53 504
Temperaturbeständigkeit	220 °C	DIN 53 508