



Dimension

200 x 200 mm

300 x 300 mm

425 x 425 mm

Dicke

0,25 mm*

0,50 mm*

1,00 mm*

1,25 mm

1,50 mm*

1,0 – 30,0 mm

Dickentoleranz

+/- 0,05 mm

+/- 0,1 mm

M2 DIN ISO 3302-1

bzw. min. +/- 0,2 mm bis 5 mm Dicke,

min. +/- 0,3 mm ab 5 mm Dicke

Qualität:

Härte:

von 20° bis 80° Shore A DIN 53505,
abhängig von der Dicke

Farben:

transluzent oder farbig nach Vereinbarung

Temperaturbeständigkeit:

von -60° bis +250° C,
Sonderqualitäten bis + 300° C

*Lagerware

Silikon, 60 +/- 5° Shore, transluzent
platinkatalysiert

Konformität:

entsprechend den Empfehlungen/ Vorschriften:

- BfR XV.Silicone
- FDA § 177.2600

auf Anfrage

- USP Class VI
- ISO 10993

