



Magnetische Befestigung Flexibles Spezialgewebe







### Einsparungen

Umweltfreundliche, langlebige Lösung, reduzierte Reparatur und Wartungskosten.

### Gesundheit

Ein sicheres, trockenes und zugfreies Arbeitsumfeld für die Mitarbeiter.

### Installation

Schnelle, universelle Installation durch einzigartigen patentierten Magnetverschluss.



# SlideMag Produktspezifikationen

## Spezifikationen SlideMag für Schiebetüren

Flexibles, faserverstärktes Material für Innen- und Außenanwendungen. UV- und Schimmelresistent.

Temp. Beständigkeit -20°C bis +70°C

Beschichtung Acrylat

Zugfestigkeit 2600/2400 (N/5cm) DIN 53354

Reißfestigkeit 250/250 (N) DIN 53386

Farbe Standard Farbe 7016, andere RAL Farben sowie schwarz/gelb oder mit Logo optional

Dauermagnet Individuelle Montage

Dicke >1,0 mm

Materialeigenschaft Isotropisch

Haftfähigkeit Lebenslang (ohne äußere Einfl üsse)

# Mit SlideMag Dichtung



# Ohne SlideMag Dichtung



#### 0-0,75M

SlideMag o-o,75m, Slide seal SAMTA 175, Rechts SlideMag o-o,75m, Slide seal SAMTA 175, Links

### 0,75-1m

SlideMag 0,75-1m, Slide seal SAMTA 1 100, Rechts SlideMag 0,75-1m, Slide seal SAMTA 1 100, Links







### 1-1,5m

SlideMag 1-1,5m, Slide seal SAMTA 1 150, Rechts SlideMag 1-1,5m, Slide seal SAMTA 1 150, Links

#### 1,5-2m

SlideMag 1,5-2m, Slide seal SAMTA 1 200, Rechts SlideMag 1,5-2m, Slide seal SAMTA 1 200, Left







Kerres Technologie Vertriebszentrale Regensburg Laaberstrasse 14 A 93059 Regensburg info@kerres-technologie.de Fon +49 (0)941 461059-89 Fax +49 (0)941 46125-99 www.kerres-technologie.de