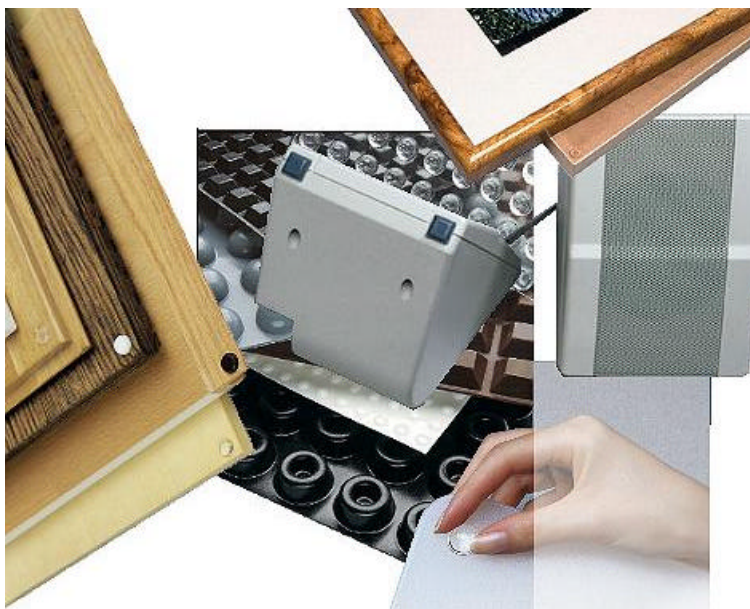


Scapa-Selbstklebepuffer vermeiden Kratzer, Abrieb & Rutscheffekte und wirken schall- und schwingungsdämpfend.



Unser Produktportfolio bietet Ihnen ein umfassendes Programm von selbstklebenden Pufferausführungen als Kratz- und Rutschschutz, sowie für die Stoß-, Schall- und Schwingungsdämpfung.

Scapa-Puffer gibt es in vielfältigen Standarddesigns, aber auch in Sonderformen und -größen und unterschiedlichen Farben für jede Schutzaufgabe im Hause oder in der Industrie.

Unsere selbstklebenden Puffer werden als Füße, Abstandhalter oder Schutzpolster in nachfolgenden Industriezweigen verwendet: Kfz-Industrie, Audiogeräte, Computer, Displays, Haushaltsgeräte, Elektronik, Möbelstücke, Glas, Bürogeräte, Bilderrahmen, Kunststoffe, Ladeneinrichtungen usw.

Scapa-Polyurethanpuffer runden unser umfangreiches Kernprogramm von einseitig und doppelseitig beschichteten Klebebändern ab.

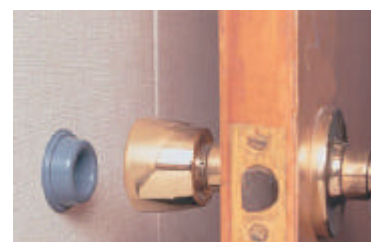
Selbstklebende **Scapa** Puffer bestehen zu 100% aus Polyurethan und sind frei von Füllstoffen, Ölen und Weichmachern.

Unsere Klebmassensysteme bestehen aus nichtschmierendem, nichtfleckendem Material.






Unsere Klebmassensysteme umfassen auch Systeme auf Lösungsmittel-Gummibasis mit überlegenen Haft Eigenschaften, sowie Hochleistungs-Acrylmassen für erhöhte Alterungs- Lösungsmittel- und UV-Beständigkeit.






Unsere Puffer mit durchsichtigen Klebmassen eignen sich für den Einsatz in Innenräumen, während die farbigen Varianten für den Inneneinsatz und den beschränkten Außeneinsatz geeignet sind, wenn Nachgiebigkeit und physikalische Eigenschaften im normalen Gebrauch unverändert bleiben sollen (geringfügige Verfärbung durch Vergilben bzw. natürlicher Verschleiß bei extremer Feuchte oder Temperatur sind möglich)

Selbstklebende **Scapa**-Puffer sind leicht anzubringen und versprödungs-, härtungs- und rutschbeständig. Sie bieten hohe Abriebfestigkeit, hohen Reibwiderstand und langanhaltende Flexibilität.












Zylindrische Form

| | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|--|---|
| Produkte |  Ø 12,7 ↑ 3,5 |  Ø 12,7 ↑ 1,5 |  Ø 12,7 ↑ 6,4 |  Ø 16,5 ↑ 10,2 |  Ø 12,7 ↑ 3,5 |
| Bestellzeichen | BS1 | BS5 | BS6 | BS11 | BS18 |
| Puffer je Bogen | 200 | 200 | 200 | 128 | 200 |
| Puffer/Packung | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 2.560 | 5.000 |






| | | | | | |
|-----------------------|---|--|--|---|---|
| Produkte |  Ø 20,6 ↑ 3,0 |  Ø 9,5 ↑ 3,2 |  Ø 9,5 ↑ 4,8 |  Ø 19,8 ↑ 5,1 |  Ø 19,1 ↑ 4,1 |
| Bestellzeichen | BS24 | BS34 | BS35 | BS41 | BS44 |
| Puffer je Bogen | 72 | 300 | 200 | 84 | 98 |
| Puffer/Packung | 2.520 | 6.000 | 5.000 | 3.360 | 2.450 |


Halbkugelform

| | | | | | |
|-----------------------|---|--|---|--|---|
| Produkte |  Ø 11,1 ↑ 5,1 |  Ø 8,5 ↑ 2,2 |  Ø 18,2 ↑ 9,6 |  Ø 9,5 ↑ 3,8 |  Ø 15,7 ↑ 7,9 |
| Bestellzeichen | BS2 | BS7 | BS8 | BS12 | BS15 |
| Puffer je Bogen | 242 | 450 | 98 | 200 | 128 |
| Puffer/Packung | 5.082 | 5.400 | 2.254 | 5.000 | 3.200 |




| | | | | |
|-----------------------|--|--|---|--|
| Produkte |  Ø 9,5 ↑ 5,4 |  Ø 7,9 ↑ 2,2 |  Ø 19,1 ↑ 1,9 |  Ø 6,4 ↑ 1,6 |
| Bestellzeichen | BS22 | BS27 | BS39 | BS40 |
| Puffer je Bogen | 300 | 450 | 84 | 578 |
| Puffer/Packung | 6.000 | 5.400 | 5.040 | 15.028 |

Vierkantform

| | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|---|---|
| Produkte |  Ø 12,7 ↑ 5,8 |  Ø 20,6 ↑ 7,6 |  Ø 10,2 ↑ 2,5 |  Ø 19,8 ↑ 6,4 |  Ø 12,7 ↑ 3,0 |
| Bestellzeichen | BS3 | BS19 | BS20 | BS29 | BS32 |
| Puffer je Bogen | 200 | 98 | 242 | 98 | 200 |
| Puffer/Packung | 5.000 | 2.646 | 5.082 | 2.940 | 5.000 |

| | |
|-----------------------|---|
| Produkte |  Ø 25,4 ↑ 4,6 |
| Bestellzeichen | BS36 |
| Puffer je Bogen | 55 |
| Puffer/Packung | 2.310 |

Sonderformen

| | | | |
|-----------------------|--|--|--|
| Produkte |  Ø 22,3 ↑ 10,2 |  Ø 46,0 ↑ 15,2 |  Ø 18,3 ↑ 14,2 |
| Bestellzeichen | BS17 | BS30 | BS37 |
| Puffer je Bogen | 72 | 1 | 4 |
| Puffer/Packung | 1.440 | 500 | 1.500 |

Wichtige Hinweise:

1. Standard-Maßtoleranz +/- 0,05mm,
2. Wenn Sie nicht Acrylklebmasse spezifizieren, verwenden wir Standardklebmassen auf Gummibasis

Scapa-Kontakte in Europa

Scapa ist ein weltweit führender Hersteller und Lieferant von technischen Selbstklebebändern und Produkten auf Polymerbasis für den Einsatz in praktisch allen Branchen. Scapa verfügt über Vertriebs- und Fertigungsstätten in allen Teilen der Welt. Scapa bietet spezialisierte Beratung und Unterstützung mit Produkten ab Lager und in Sonderanfertigung entweder direkt oder über ein Netz von Select-Partnern und Vertragshändlern.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen Ihr nächster Vertriebshändler oder **European Customer Support**.



Tel: + 49 (0) 6 21 4 70 91 0
Fax: + 49 (0) 6 21 4 70 91 80