

Stärke, Vielseitigkeit, Flexibilität

Scapa Acryklebebänder bieten exzellente Montagelösungen für eine Reihe industrieller Anwendungen. Diese hoch leistungsfähigen Bänder sind ideal als Ersatz für mechanische Befestigungen, flüssige Klebstoffe, Schweißpunkte und andere permanente Befestigungsmittel.

Scapa AFT-Produkte schaffen permanente, verlässliche Verbindungen bei einer Reihe von Substraten, darunter Glas, Kunststoff, Verbundstoffe und beschichtete Oberflächen. Sie können auch bei unter Null Grad noch die Haftung aufrechterhalten, sich an thermische Veränderungen anpassen und nehmen im Lauf der Zeit weder Feuchtigkeit auf, noch werden sie spröde. Alle Produkte sind flexibel, komprimierbar und formbar.



Scapa Acryklebebänder

Hauptvorteile:

- Lang anhaltende Stärke
- Exzellente Dichtungseigenschaften
- Unempfindlich gegenüber UV-Strahlung
- Dämpft Vibrationen und Schall
- Abriebfest, rostfrei und feuchtigkeitsbeständig
- Keine Störungen der Oberflächen durch Vertiefungen, Nieten oder Schweißnähten und Durchbrüchen
- Geeignet für Innen- und Außenanwendungen
- Verbindet disparate Substrate sowie Substrate mit geringer Oberflächenspannung
- Exzellente Alterungseigenschaften und Wetterfestigkeit
- Senkt Arbeits- und Materialkosten

Anwendungen:

Die Acryklebebänder von Scapa sind ideal geeignet für äußerst anspruchsvolle Anwendungen in einer Reihe von Branchen. Dazu gehören:

- Metallherstellung
- Schilderfertigung
- Anbringen von Grafiken
- Verkleben von Solarzellen
- Fensterproduktion
- Montage von gewerblichen Fahrzeugen / Nahverkehrsanwendungen
- Verkleben von Kunststoffprofilen



zürich



Scapa Acrylklebebänder

Produkt	Dicke (mm)	Farbe	Einsatztemperatur	Dynamische Scherfestigkeit (N/cm ²)	Beschreibung
8 Serie <i>Hohe Anfangsklebekraft, baut die Haftung über die Zeit noch aus, Verkleben mit mittlerer / hoher Oberflächenspannung</i>					
A1138	0,64	grau	-30°C bis +100°C (Kurzfristig +150°C)	49	Hoch leistungsfähiges Klebeband, verwendet bei Substraten mit mittlerer und hoher Oberflächenspannung, technisch ausgereiftes Verkleben von Kunststoffen und Platten
A1178	1,14	grau	-30°C bis +100°C (Kurzfristig +150°C)	49	Wie A1138, aber 1,14mm dick
9 Serie <i>Hohe Anfangsklebrigkeit, schnelles Zusammensetzen, Verkleben bei geringer Oberflächenspannung</i>					
A1139	0,64	weiß	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	53	Klebeband für Standardanwendungen, verwendet bei der Schilderherstellung, Befestigung von Verkleidungen, beim Verkleben von Metallversteifungen und Sprossenkleben (dekorative Fensterverkleidungen)
A1179W	1,14	weiß	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	53	Wie A1139, aber 1,14mm dick
A1179G	1,14	grau	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	53	Wie A1179W, aber in grau
Feste Schicht <i>Hohe Anfangsklebekraft, Haftung an Substraten mit mittlerer und hoher Oberflächenspannung</i>					
A1100	0,25	hoch-transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	61	Dünnes Allzweck-Klebeband mit hoher Scherfestigkeit
A1130TP	0,64	hoch-transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	27	Verwendet, wenn die Klebelinie nicht zu sehen sein soll, Verkleben von Glasteilen, Sicherheitsglasherstellung und Verkleben von klaren Kunststoffen
A1130TL	0,64	transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	19	Verwendet bei der Anbringung von Grafiken, Schilderherstellung, beim Verkleben von Solarzellen sowie der Anbringung von Rahmen auf einer Oberfläche
A1160	1,0	hoch-transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	27	Wie A1130TP, aber 1,0mm dick
A1170	1,14	transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	19	Wie A1130TL, aber 1,14mm dick
A11B0	1,5	hoch-transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	41	Herstellung von Sicherheitsglassystemen, graphische Montagen, Verkleben von Glasteilungssystemen und Solarzellen
A11T0	2,0	hoch-transparent	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +130°C)	41	Wie A11B0, aber 2,0mm dick
Niedrige Temperatur <i>Exzellente Haftung bei niedrigen Temperaturen (0°C)</i>					
A177A	1,14	grau weiß	-30°C bis +80°C (Kurzfristig +180°C)	55	Verwendet bei der Schilderherstellung, beim Verkleben von Metallversteifungen, der Anbringungen von Verkleidungen und dekorativen Fensterverkleidungen

Weitere Scapa AFT – Produkte sind auf Nachfrage erhältlich.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die Kundenbetreuung Europa in ihrer bevorzugten Sprache.

English
Tel: +44 (0) 161 301 7409
Fax: +44 (0) 161 301 7445

Deutsch
Tel: +49 (0) 621 470 91-0
Fax: +49 (0) 621 470 91-80

Español
Tel: +34 93 652 99 40
Fax: +34 93 620 51 27

Français
Tel: +33 (0) 475 44 80 00
Fax: +33 (0) 475 44 80 53

Italiano
Tel: +39 0161 867 400
Fax: +39 0161 860 329



www.scapaeurope.com