

Sport

siegling belting





Transport- und Prozessbänder für Freizeit und Sport

In zahlreichen Anlagen für Freizeit, Sport und Fitness haben Transportbänder großen Einfluss auf Betriebs-sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Führende amerikanische und europäische Erstausrüster verlassen sich deshalb auf Forbo Siegling Produkte, die in enger Zusammenarbeit mit Herstellern und Anwendern für die jeweiligen Bereiche optimiert wurden.

Laufbänder

Vom Walking bis zum Lauftraining: Forbo Siegling Laufbänder helfen dabei, die hohen Anforderungen an Laufbandanlagen sicher zu erfüllen.

- Mit ihrer einzigartigen geräuscharmen Unterseitenbeschichtung kommen sie teilweise ohne Schmierstoffe aus und erfüllen höchste Ansprüche an das Anlaufverhalten. Durch den ruckfreien Lauf werden Unfälle vermieden.
- Die Oberflächenstrukturen bieten optimalen Grip für unterschiedliche Sohlenprofile – vom Joggingsschuh bis zum Kampfstiefel.
- Durch ihren hervorragenden Geradeauslauf, ihre hohe Standzeit und die geringe Eigenenergieaufnahme garantieren sie einen störungsfreien und wirtschaftlichen Langzeitbetrieb.

Lieferprogramm Laufbänder und Powerbelt

Artikelnummer	Gesamtdicke ca. [mm]	Gewicht ca. [kg/m ²]	min. Umlenkdurchmesser [mm]	Struktur auf der Trageite	Eigenschaft der Unterseite	Einsatzbereich/ besondere Merkmale	
Laufbänder							
E 8/2 Y0/V4 GSTR schwarz	996125	2,1	2,3	40	Grobstruktur	besonders geräuscharm	Laufband kommt ohne zusätzliche Schmierung aus
E 8/H Y0/V4 GSTR schwarz	906350	1,8	1,5	25	Grobstruktur	geräuscharm	
E 8/2 U0/V20 AR schwarz	900087	4,9	4,0	40	Antirutsch	geräuscharm	
Powerbelt							
Powerband schwarz	920054	2,0		50	glatt	flache Querrillen	Kraftmaschinen im Fitnessbereich/ Fh = 5700N (Höchstzugkraft)



Ski-Transportbänder

Mit Siegling Prolink Kunststoff-Modulbändern können bei Bandgeschwindigkeiten zwischen 0,1 und 0,6 m/sec. Steigungswinkel bis 25° realisiert werden.

Selbst bei Temperaturen bis -40 °C gewährleisten sie einen ruckfreien und rutschfreien Personentransport. Die Kunststoffmitnehmer auf den Modulen halten den Ski sicher und vermindern dadurch die Unfallgefahr.

Durch den modularen Aufbau der Bänder kann die Bandlänge jederzeit ohne großen Aufwand verändert und neuen Bedingungen angepasst werden.



Ski-Beschleunigungsbänder

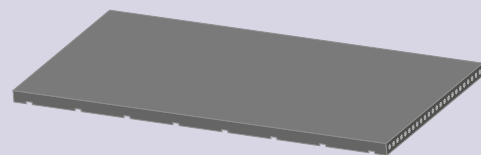
Siegling Transilon Transportbänder mit Gewebezugträger und Siegling Prolink Kunststoff-Modulbänder bieten mit ihren speziellen Beschichtungen optimale Mitnahme und hohe Standsicherheit. Einstiegsmarkierungen können einfach und dauerhaft angebracht werden.

Bei Modulbändern können schnell Einzelmodule ausgetauscht werden, das spart Zeit und erhöht die Betriebsdauer der Anlage.



Powerbelt

Beim Krafttraining gewährleisten Siegling Powerbelts Zuverlässigkeit, Sicherheit und eine lange Lebensdauer in den Maschinen. Massen von 100 kg und mehr werden über teilweise kleine Kunststoffrollen problemlos gezogen.



Spezialanwendungen

In zahlreichen weiteren Anwendungen helfen Transportbänder bei Training, Sport und Fitness.

Robuste Forbo Siegling Bänder ermöglichen das Inline-Skating im Fitnesscenter.

Als Kletter- oder Laufband dienen sie zum Freeclimbing, Snowboarding oder für den Biathlonsport.

Auf Walking-Anlagen, auch unter Wasser, unterstützen sie die Rehabilitation von Mensch und Tier.



Über weitere für den Sport- und Freizeitbereich relevante Forbo Siegling Produkte informieren wir Sie in den folgenden Prospekten:

Nr.	Titel
224	Programmübersicht Siegling Transilon Transport- und Prozessbänder
223	Programmübersicht Siegling Prolink Modulbänder

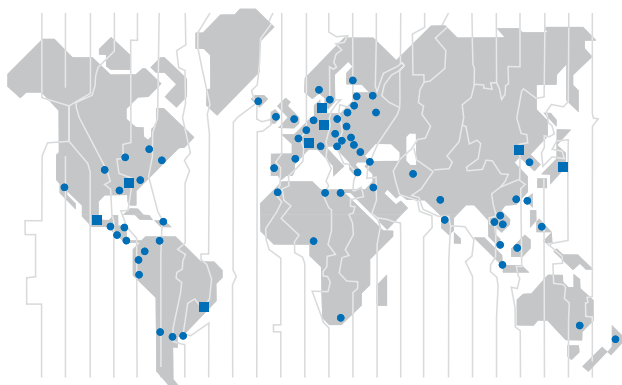
forbo

MOVEMENT SYSTEMS

Siegling – total belting solutions

Engagierte Mitarbeiter, qualitätsorientierte Organisation und Fertigungsabläufe sichern den konstant hohen Standard unserer Produkte und Dienstleistungen. Das Forbo Siegling Qualitätsmanagementsystem ist nach DIN EN ISO 9001:2000 zertifiziert.

Neben der Produktqualität ist der Umweltschutz ein wichtiges Unternehmensziel. Schon früh haben wir deshalb ein ebenfalls zertifiziertes Umweltmanagementsystem nach ISO 14001 eingeführt.



Forbo Siegling Service – jederzeit weltweit

Forbo Siegling beschäftigt in der Firmengruppe weltweit mehr als 2.000 Mitarbeiter. Unsere Produkte werden in acht Ländern hergestellt; Gesellschaften und Landesvertretungen mit Materiallagern und Werkstätten finden Sie in über 50 Ländern. Forbo Siegling Servicestationen gibt es in mehr als 300 Orten der Welt.