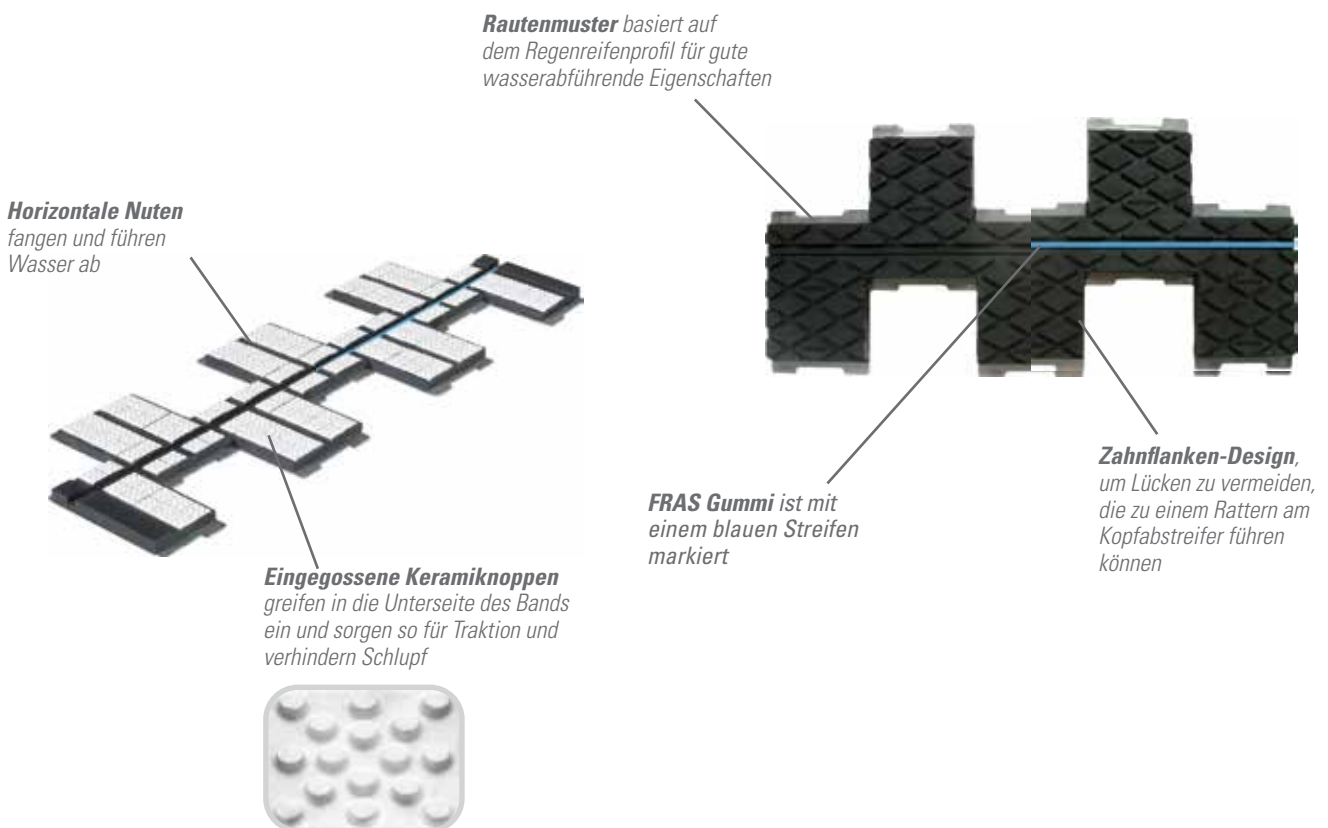


Probleme durch Vibration und Schlupf minimieren

Flex-Lag Weld-on Riemenscheibe lagging verfügt über eine patentierte Verzahnung. Dies eliminiert die breiten Rinnen, die in herkömmlichen aufschweißenden Produkten vorhanden sind, und minimiert auch Probleme in Verbindung mit Vibrationen, sauberem Rattern und der Kompatibilität des gesamten Bandreinigers. Erhältlich in Gummi und Keramik, Flex-Lag Anschweiss-Riemenscheibe Lagging ist vorgeschritten auf Standard CEMA Riemenscheibenbreiten für schnelle, einfache Installation.



Merkmale und Vorteile

- **Einfache Verwendung.** Kann einfach und ohne Demontage der Trommel installiert werden. Belagstreifen werden auf Standardbreite gemäß CEMA geschnitten, um Abfall zu vermeiden und die Installationszeit um bis zu 50 % gegenüber Anschweißbelägen zu verkürzen.
- **Verwendbar bei einer Reihe von Trommeln.** Flex-Lag Weld-On wird in Streifenbreiten von 500 mm bis 1800 mm geliefert und passt zu den Breiten der Trommeloberfläche. Arbeitet außerdem mit Trommeldurchmessern von 400 bis 1800 mm. Siehe die Schritt-für-Schritt-Anweisungen und die Auswahlhilfe der Streifen.
- **Auch mit FRAS-zugelassenem Gummi erhältlich.** Flex-Lag Weld-On Rubber gibt es sowohl als natürliches und als FRAS (Fire Resistant Anti Static)-Gummi erhältlich, blau markiert für eine einfache Identifizierung vor Ort.

Technische Daten und Richtwerte

Technische Daten:	
Temperaturbereich -15 °C bis 85 °C	FRAS (Fire Resistant Anti Static) MSHA Certification # - MSHA NO. IC-190 Verfügbar auf Flex Lag Weld-On Rubber (siehe unten)

Auswahlanleitung Schritt-für-Schritt

Schritt 1: Messen von Bandbreite und Trommeldurchmesser.

Schritt 2: Mit Bandbreite und Trommeldurchmesser in den Bestellinformationen die Streifenbreite auswählen.

Schritt 3: Anhand des Trommeldurchmessers in der Streifen-Auswahltable nachschauen, um die Anzahl der benötigten Streifen zu bestimmen.

Streifen-Auswahltable					
Trommel-durchmesser		Anzahl benötigte Streifen	Trommel-durchmesser		Anzahl benötigte Streifen
mm	in.		mm	in.	
400	16	8	1050	42	21
450	18	9	1200	48	24
500	20	10	1350	54	27
600	24	12	1500	60	30
750	30	15	1800	72	36
900	36	18			

Bestellinformationen

Rautenbelag Flex-Lag® Weld-on

SBR-Gummi für Trommeldurchmesser 400 - 725 mm (6" - 29")					
Bandbreite		Länge des Streifens		Bestellnummer	Artikelnummer
mm	in.	mm	in.		
450	18	500	20	WND18-16	72169
600	24	650	26	WND24-16	72171
750	30	800	32	WND30-16	72173
900	36	950	38	WND36-16	72175
1050	42	1100	44	WND42-16	72177
1200	48	1275	51	WND48-16	72179
1350	54	1425	57	WND54-16	72181
1500	60	1575	63	WND60-16	72183
1800	72	1875	75	WND72-16	72185

FRAS-Gummi für Trommeldurchmesser 400 - 725 mm (6" - 29")					
Bandbreite		Länge des Streifens		Bestellnummer	Artikelnummer
mm	in.	mm	in.		
450	18	500	20	WFRD18-16	72187
600	24	650	26	WFRD24-16	72189
750	30	800	32	WFRD30-16	72191
900	36	950	38	WFRD36-16	72193
1050	42	1100	44	WFRD42-16	72195
1200	48	1275	51	WFRD48-16	72197
1350	54	1425	57	WFRD54-16	72199
1500	60	1575	63	WFRD60-16	72201
1800	72	1875	75	WFRD72-16	72203

SBR-Gummi für Trommeldurchmesser größer als 750 mm (30")					
Bandbreite		Länge des Streifens		Bestellnummer	Artikelnummer
mm	in.	mm	in.		
450	18	500	20	WND18-30	72170
600	24	650	26	WND24-30	72172
750	30	800	32	WND30-30	72174
900	36	950	38	WND36-30	72176
1050	42	1100	44	WND42-30	72178
1200	48	1275	51	WND48-30	72180
1350	54	1425	57	WND54-30	72182
1500	60	1575	63	WND60-30	72184
1800	72	1875	75	WND72-30	72186

FRAS-Gummi für Trommeldurchmesser größer als 750 mm (30")					
Bandbreite		Länge des Streifens		Bestellnummer	Artikelnummer
mm	in.	mm	in.		
450	18	500	20	WFRD18-30	72188
600	24	650	26	WFRD24-30	72190
750	30	800	32	WFRD30-30	72192
900	36	950	38	WFRD36-30	72194
1050	42	1100	44	WFRD42-30	72196
1200	48	1275	51	WFRD48-30	72198
1350	54	1425	57	WFRD54-30	72200
1500	60	1575	63	WFRD60-30	72202
1800	72	1875	75	WFRD72-30	72204

Vollkeramik-Belag Flex-Lag® Weld-on

SBR-Gummi für Trommeldurchmesser 400 - 725 mm (6" - 29")					
Bandbreite		Länge des Streifens		Bestellnummer	Artikelnummer
mm	in.	mm	in.		
450	18	500	20	WCLN18-16	71131
600	24	650	26	WCLN24-16	71132
750	30	800	32	WCLN30-16	71133
900	36	950	38	WCLN36-16	71135
1050	42	1100	44	WCLN42-16	71137
1200	48	1275	51	WCLN48-16	71139
1350	54	1425	57	WCLN54-16	71149
1500	60	1575	63	WCLN60-16	71165
1800	72	1875	75	WCLN72-16	71151

SBR-Gummi für Trommeldurchmesser größer als 750 mm (30")					
Bandbreite		Länge des Streifens		Bestellnummer	Artikelnummer
mm	in.	mm	in.		
600	24	650	26	WCLN24-30	71150
750	30	800	32	WCLN30-30	71134
900	36	950	38	WCLN36-30	71136
1050	42	1100	44	WCLN42-30	71138
1200	48	1275	51	WCLN48-30	71144
1350	54	1425	57	WCLN54-30	71145
1500	60	1575	63	WCLN60-30	71146
1800	72	1875	75	WCLN72-30	71147

Authorized Distributor:

Flexco Europe GmbH • Maybachstrasse 9 • 72348 Rosenfeld • Deutschland
Tel: +49-7428-9406-0 • Fax: +49-7428-9406-260 • E-mail: europe@flexco.com

Besuchen Sie www.flexco.com, um andere Standorte und Produkte von Flexco kennenzulernen.

©2018 Flexible Steel Lacing Company. 05/28/20. Zum Nachbestellen: X5075

