



Preisliste

für den technischen Handel

Gültig ab 01/2019 bis auf Widerruf

GUMMIPLATTEN

NR/SBR-Qualitäten.....	7-9
NBR-Qualitäten.....	10-14
EPDM-Qualitäten.....	14-20
CR-Qualitäten.....	20-23
Silikon-Qualitäten.....	24-25
Hypalon.....	26
Butyl.....	26
FKM.....	27
Para-Qualitäten.....	27-28
Polyurethan.....	28
Verschleißschutz.....	29-32
Rulitex-Spezialverschleißschutz (hochabriebfest).....	32-33
Kombinations-Abstreifer.....	33
Trommel-/Rautenbeläge.....	34-35
Regenerat /Ladungssicherung.....	35-37
„Black-Cat“ Antirutschmatten.....	38-39

GUMMIMATTEN

Feinriefenmatten.....	41
Breitriefenmatten.....	42-43
Leistenmatten.....	44
Noppenmatten.....	45-50
Hammerschlagmatten.....	51
Check-In-Matten.....	52
Pyramidenmatten.....	53
Pferdeanhänger-Bodenbelag.....	54
Klotzmatten.....	55
Ringmatten u. Zubehör.....	56
Wabenmatten u. Zubehör.....	57
Isoliermatten.....	58-59

ELEVATORGURTE

Lieferprogramm Gummi-Elevatorgurte.....	61-63
Gummi-Gewebe-Treibriemen u. Transportbandmaterial.....	64-65

KUNSTSTOFFE

Kunststoffe in Präzision.....	67
-------------------------------	----

WEICH-PVC

Bahnen-/Streifenware.....	69
---------------------------	----

SCHÄUME

Zellkautschuk.....	71
Moosgummi.....	71
Silikon-Schaum.....	72-73

SONSTIGE PRODUKTE

D-Fender-Profile.....	75
Rammschutzpuffer.....	76
Faserdichtungswerkstoffe (Frenzelit, Klinger, etc.).....	77-81
Graphitdichtungswerkstoffe.....	81-82
Faserflex.....	83
Klebefolien, Klebstoffe, Primer u. Reiniger.....	84-85
Gewährleistung für Fördergurte.....	86
Liefer- und Zahlungsbedingungen.....	87
Allgemeine Verkaufsbedingungen.....	88-89



Die Firma Ites Gummi und Dichtungstechnik GmbH wurde 1999 von Gerhard Ites in Emden gegründet. Der Bereich Gummi- und Dichtungstechnik wuchs durch ständige Investitionen in neueste Maschinentechneken in den Bereichen Stanzen und Schneiden von allen handelsüblichen Gummiqualitaten sowie diversen Faser- und Schaumstoffartikeln überdurchschnittlich schnell zu einem europaweit agierenden Unternehmen.

Ein umfangreiches Lagertortiment aller gängigen Dichtungsplatten und Matten sowie ein moderner Maschinenpark ermöglichen es dabei, Ihre Aufträge jederzeit zu wettbewerbsfähigen Konditionen schnell und zuverlässig zu fertigen und auszuliefern.

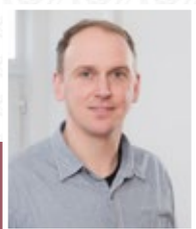
Die Philosophie der Ites Gummi- und Dichtungstechnik GmbH lautet: **kompetent, schnell und flexibel** auf alle Kundenwünsche zu reagieren.





ENNO DE RIESE
Geschäftsführung

+ 49 (0) 4921 / 993 70-20
er@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



HARALD JANßEN
Vertriebsleitung
Produktionsmanagement

+ 49 (0) 4921 / 993 70-17
vertrieb-hj@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



REEMT KROMMINGA
Vertrieb
Produktmanagement

+ 49 (0) 4921 / 993 70-19
vertrieb-rk@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



RICO HOFFMEISTER
Vertrieb
Produktmanagement

+ 49 (0) 4921 / 993 70-23
vertrieb-rh@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



ANDRE KRZATALA
Vertrieb
Produktmanagement

+ 49 (0) 4921 / 99 37 0-18
vertrieb-ak@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



TIMO TJARXSEN
Einkaufsleitung

+ 49 (0) 4921 / 993 70-29
tt@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



BETTINA BAUMELT
Sekretariat
Einkauf

+ 49 (0) 4921 / 993 70-10
bb@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



ANJA BOOMGAARDEN
Auftragsbearbeitung

+ 49 (0) 4921 / 993 70-13
ab@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



ANDREA MÜLLER
Auftragsbearbeitung

+ 49 (0) 4921 / 993 70-16
am@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



HEIKE WILLEMS
Versand

+ 49 (0) 4921 / 993 70-15
hw@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



HELGA TAMMINGA
Versand

+ 49 (0) 4921 / 993 70-21
ht@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



CLAUDIA PLUNTKE
Versand

+ 49 (0) 4921 / 993 70-12
cp@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de



BIRGIT GRÖNING
Buchhaltung

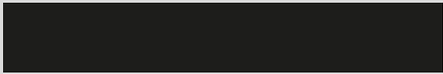
+ 49 (0) 4921 / 993 70-14
bg@ites-gummi.de
www.ites-gummi.de

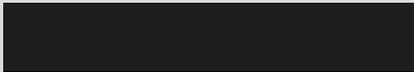


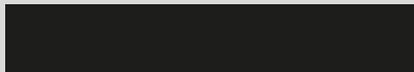
GUMMIPLATTEN

NR / SBR-Qualitäten

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NR / SBR 50	Weiche Standardqualität mit mittleren mechanischen Eigenschaften. Für geringe Beanspruchungen.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m 12-50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 15-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NR / SBR 65	Standardqualität mit mittlerer Shore-Härte und mittleren mechanischen Eigenschaften. Für geringe Beanspruchungen.	Rolle: 01-10 mm = 1,2/1,4 x 10 m 12-50 mm = 1,2/1,4 x 5 m Platte: 15-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																
Ausführung 1 E.																
Ausführung 2 E.																

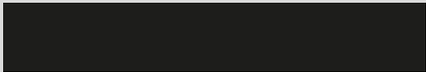
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NR / SBR 70 Shore A9506	Original Semperit Qualität. Standardqualität mit mittleren mechanischen Eigenschaften. Für geringe Anforderungen.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08-30 mm = 1,4 x 5 m 40+50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 15-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																
Ausführung 1 E.																
Ausführung 2 E.																

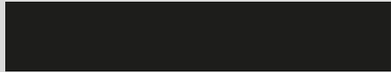
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NR / SBR 80	Harte Standardqualität mit mittleren mechanischen Eigenschaften, für geringe Beanspruchung.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																Auf Anfrage

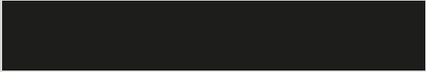
Qualitäten	Beschreibung	Formate														Farbe
NR / SBR 45 / L hell A618	Original Semperit Qualität. Helle Lebensmittelqualität in weicher Ausführung gem. BgVV XXI (BGA) Kategorie 1, KTW: Kat. D2, entspricht Positivliste FDA CFR 177.2600. 	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m														hell 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	
Ausführung o. E.																

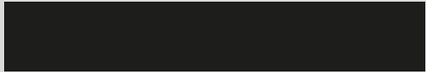
Qualitäten	Beschreibung	Formate														Farbe
NR / SBR 60 hell A621	Original Semperit Qualität. Helle Lebensmittelqualität in mittlerer Shorehärte gem. BgVV XXI (BGA) Kategorie 4, KTW: Kat. D2, Kalt- und Warmwasser. 	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08–50 mm = 1,4 x 5 m														hell 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	
Ausführung o. E.																

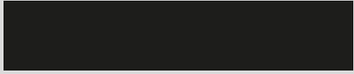
NBR-Qualitäten

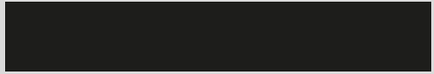
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe												
NBR / SBR 40	Perbunan-Qualität in sehr weicher Ausführung mit mittlerer Öl- und Fettwiderstandsfähigkeit gegen nicht aggressive Öle und Fette bei geringer mechanischer Belastung.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 												
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.															

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NBR / SBR 50	Perbunan-Qualität in weicher Ausführung mit mittlerer Öl- und Fettwiderstandsfähigkeit gegen nicht aggressive Öle und Fette bei geringer mechanischer Belastung.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m 12-50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12-50 mm = auf Anfrage	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

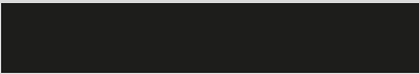
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NBR / SBR 50 P9639	Original Semperit Qualität. Perbunan-Qualität in weicher Ausführung. Öl- und fettwiderstandsfähig (keine aromatischen Öle). Für geringe mechanische Anforderungen geeignet.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08-50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

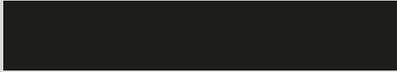
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NBR / SBR 65	Perbunan-Qualität in mittlerer Shore-Härte. Mit mittlerer Öl- und Fettwiderstandsfähigkeit gegen nicht aggressive Öle und Fette bei geringer mechanischer Belastung.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m 12 x 50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																
Ausführung 1 E.																
Ausführung 2 E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe			
NBR / SBR 65 P9540	Original Semperit Qualität. Perbunan-Qualität in mittlerer Shorehärte, mit einer guten Öl- und Fettbeständigkeit für geringe mechanische Anforderungen. Gut benzinbeständig (auch für bleifreies Benzin geeignet).	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08–40 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12–50 mm = 1,4 x 2,5 m										schwarz 			
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm
Ausführung o. E.															

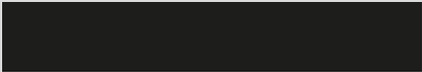
Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe				
NBR/SBR 80	Harte Perbunan-Qualität mit mittlerer Öl- und Fettbeständigkeit gegen nicht aggressive Öle und Fette bei geringer mechanischer Belastung.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m										schwarz 				
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																Auf Anfrage

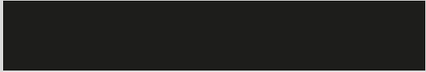
Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe
NBR /NR P627	<p>Original Semperit Qualität. Helle Lebensmittelqualität in mittlerer Shorehärte gem. BgVV XXI (BGA), Kategorie 2, d.h. für Lebensmittelkontakt. KTW, Kategorie D2, Kalt- und Warmwasser. Für fetthaltige Lebensmittel geeignet.</p> 	<p>Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m</p>										<p>hell</p> 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm
Ausführung o. E.	auf Anfrage											

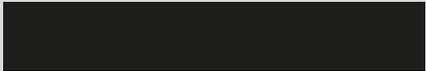
Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe				
NBR Gas P518	<p>Original Semperit Qualität. Hochwertige Perbunan-Qua- lität in harter Ausführung mit diversen Gaszulassungen. Benzinbeständig (auch für bleifreies Benzin geeignet).</p>	<p>Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m</p>										<p>schwarz</p> 				
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

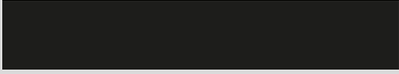
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe												
NBR Super P534	Original Semperit Qualität. Hochwertige Perbunan-Qualität in mittlerer Shorehärte mit guten mechanischen Eigenschaften. Gute Öl- und Benzinbeständigkeit (auch für bleifreies Benzin geeignet) bis zu 30 % Aromaanteil.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 												
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.															

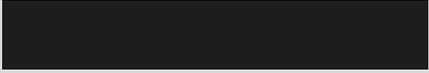
EPDM-Qualitäten

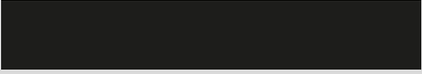
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
EPDM / SBR 25	Sehr weiche EPDM-Qualität mit einer guten Beständigkeit gegen Witterung und Ozon sowie viele Säuren und schwache Laugen.	Rolle: 01-08 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

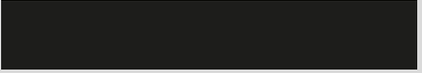
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
EPDM / SBR 40	Sehr weiche EPDM-Qualität. Widerstandsfähig gegen Witterung und Ozon sowie viele verdünnte Säuren und schwache Laugen.	Rolle: 01–10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm 1,5 mm 2 mm 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm 20 mm 25 mm 30 mm 40 mm 50 mm		
Ausführung o. E.			auf Anfrage

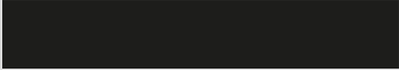
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
EPDM / SBR 50	Weiche EPDM-Qualität widerstandsfähig gegen Witterung und Ozon sowie viele verdünnte Säuren und schwache Laugen. Bei geringer mechanischer Belastung. Für mittlere Anwendungen.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m 12–50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12–50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm 1,5 mm 2 mm 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm 20 mm 25 mm 30 mm 40 mm 50 mm		
Ausführung o. E.			

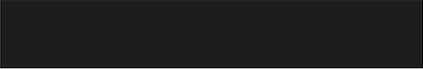
Qualitäten	Beschreibung	Formate																Farbe
EPDM / SBR 50 E4580	Original Semperit Qualität. Hochwertige EPDM-Qualität in weicher Ausführung. Schwefelvernetzt mit guten Witterungs- und Ozonbeständigkeit. Entspricht diversen Automobilnormen, z. B. VW 2.8.1 G50.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08–20 mm = 1,4 x 5 m 25–50 mm = auf Anfrage																schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm		
Ausführung o. E.																	auf Anfrage	

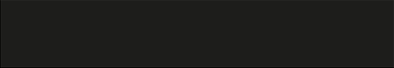
Qualitäten	Beschreibung	Formate																Farbe
EPDM / SBR 65	EPDM-Qualität in mittlerer Shore-Härte widerstandsfähig gegen Witterung und Ozon sowie viele verdünnte Säuren und schwache Laugen. Bei geringer mechanischer Belastung für mittlere Anwendungen.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m 12–50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12–50 mm = 1,4 x 2,5 m																schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm		
Ausführung o. E.																		
Ausführung 1 E.																		
Ausführung 2 E.																		

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
EPDM 65 E9566	Original Semperit Qualität. Hochwertige EPDM-Qualität in mittlerer Shorehärte. Gute Witterungs- und Ozonbestän- digkeit. Entspricht diversen Automobilnormen, z. B. VW 2.8.1 G70.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08-50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
EPDM / SBR 80	Harte EPDM-Qualität wider- standsfähig gegen Witterung und Ozon sowie viele verdünnte Säuren und schwache Laugen. Bei geringer mechanischer Belastung für mittlere Anwen- dungen.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																Auf Anfrage

Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe				
EPDM Super E9614	Original Semperit Qualität. Hochwertige EPDM-Qualität in mittlerer Shorehärte. Peroxidisch vernetzt. Gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit. Entspricht diversen Automobilnormen, z. B. VW 2.8.1 G70.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m										schwarz 				
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																

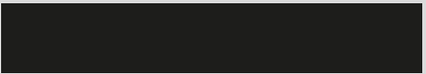
Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe				
EPDM Hitze / KTW E628	Original Semperit Qualität. Hochwertige EPDM-Qualität in mittlerer Shorehärte. Peroxidisch vernetzt. Gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit, sowie viele Säuren und Laugen. Hitzebeständig mit Trinkwasserzulassung nach KTW 1.3.13 D1 u. D2, Kalt- und Warmwasser.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m										schwarz 				
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

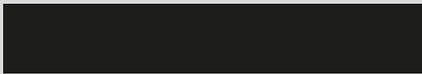
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe												
EPDM Trinkwasser E2514	Original Semperit Qualität. Hochwertige EPDM-Qualität in mittlerer Shorehärte. Mit einer guten Beständigkeit gegen Ozon, Witterung sowie viele Säuren und Laugen. Hitzebeständig, mit Trinkwasserzulassung (KTW 1.3 13 D1 u. D2). Peroxidisch vernetzt.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 												
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.	auf Anfrage						auf Anfrage								

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe					
EPDM 60 Brandschutz E2441	Original Semperit Brandschutz Qualität. Brandschutzklassifizierung nach DIN EN 45545 Teil 2 : 2016-02 für Anforderungssätze R22/R23, Bauartklasse HL2. Erfüllt Kfz. Brandklassifizierung nach EU Richtlinie 95/28/EG und US-FMVSS 302. Gut beständig gegen Witterung, Ozon sowie starke Basen.	Rolle: 02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 					
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Ausführung o. E.								

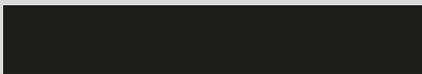
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
EPDM / SBR 60 / L hell	Helle Lebensmittelqualität in mittlerer Shore-Härte widerstandsfähig gegen Witterung und Ozon sowie viele verdünnte Säuren und schwache Laugen. Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln. Bei geringer mechanischer Belastung.	01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m 12–50 mm = 1,4 x 5 m	hell 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																	auf Anfrage

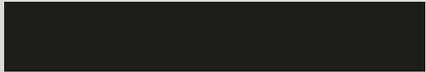
CR-Qualitäten

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
CR / SBR 40	Sehr weiche Neoprene-Qualität mit einer guten Widerstandsfähigkeit gegen Witterung, Ozon sowie leichte Öle, schwache Säuren und verdünnte Laugen. Für mittlere Beanspruchung.	01–10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																	Auf Anfrage

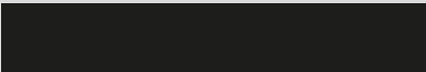
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
CR / SBR 50	<p>Weiche Neoprene-Qualität. Widerstandsfähig gegen Witterung, verdünnte Säuren, schwache Basen sowie leichte Öle.</p> <p>Für mittlere Beanspruchung bei geringer mechanischer Belastung.</p>	<p>Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m 12–50 mm = 1,4 x 5 m</p> <p>Platte: 12–50 mm = 1,4 x 2,5 m</p>	<p>schwarz</p> 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

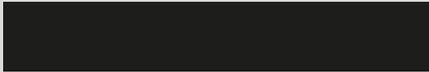


Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
CR / SBR 50 N605	<p>Original Semperit Qualität in mittlerer Shorehärte. Witterungs- und Ozonbeständig. Widerstandsfähig gegen verdünnte Säuren, schwache Basen sowie leichte Öle.</p>	<p>Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08–50 mm = 1,4 x 5 m</p> <p>Platte: 12–50 mm = 1,4 x 2,5 m</p>	<p>schwarz</p> 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

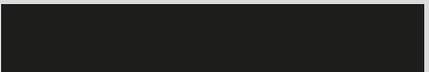
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
CR / SBR 65	Neoprene-Qualität in mittlerer Shore-Härte. Widerstandsfähig gegen Witterung, Ozon sowie leichte Öle, schwache Säuren und verdünnte Laugen. Für den mittleren Anwendungsbereich bei geringer mechanischer Belastung.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m 12–50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12–50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																
Ausführung 1 E.																
Ausführung 2 E.																



Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
CR / SBR 65 N9581	Original Semperit Qualität in mittlerer Shorehärte. Bedingt beständig gegen Witterung, Ozon, verdünnte Säuren und Basen. Für geringe mechanische Anforderungen.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08–40 mm = 1,4 x 5 m Platte: 12–40 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																
Ausführung 1 E.																
Ausführung 2 E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
CR/SBR 80	Harte Neoprene-Qualität. Widerstandsfähig gegen Witterung, Ozon sowie leichte Öle und verdünnte Laugen. Für den mittleren Anwendungsbereich. Bei geringer mechanischer Belastung.	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.	Auf Anfrage															

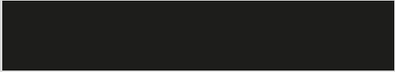


Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
CR Super N512	Original Semperit Qualität in mittlerer Shorehärte. Selbstverlöschend nach ISO 4589-2: 1999, O 2 Index >30 %. Beständig gegen die meisten aliphatischen Öle. Bedingt beständig gegen Witterung, Ozon, verdünnte Säuren und Basen. 	Rolle: 01–02 mm = 1,4 x 20 m 03–06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.	Auf Anfrage															

Silikon-Qualitäten

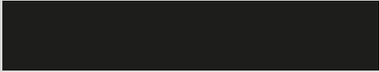
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe							
Silikon R40 Silikon R50 Silikon R60	<p>Silikon-Qualität in roter Farbe und in 40/50/60 Shore Ausführung, mit einer hervorragenden Hitze- sowie Kältebeständigkeit. Ausgezeichnet widerstandsfähig gegen viele Säuren, Laugen und Alterung.</p> 	<p>Rolle: 01-06 mm = 1,2 x 10 m 08+10 mm = 1,2 x 5 m</p>	<p>rot</p> 							
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Ausführung o. E.										

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe							
Silikon T40 Silikon T50 Silikon T60	<p>Silikon-Qualität in transparenter Ausführung und in 40/50/60 Shore Ausführung, mit einer hervorragenden Hitze- sowie Kältebeständigkeit. Ausgezeichnet widerstandsfähig gegen viele Säuren, Laugen und Alterung.</p> 	<p>Rolle: 01-06 mm = 1,2 x 10 m 08+10 mm = 1,2 x 5 m</p>	<p>transparent</p> 							
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Ausführung o. E.										

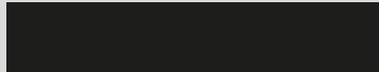
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe							
Silikon S60	<p>Silikon-Qualität in schwarzer Farbe und mittlerer Härte, mit einer hervorragenden Hitze- sowie Kältebeständigkeit. Ausgezeichnet widerstandsfähig gegen viele Säuren, Laugen und Alterung.</p> 	<p>Rolle: 01-06 mm = 1,2 x 10 m 08+10 mm = 1,2 x 5 m</p>	<p>schwarz</p> 							
Preise gültig bei Abnahme ganzer Rollen.										
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Ausführung o. E.										

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe							
Silikon B60	<p>Silikon-Qualität in blauer Farbe und mittlerer Härte, mit einer hervorragenden Hitze- sowie Kältebeständigkeit. Ausgezeichnet widerstandsfähig gegen viele Säuren, Laugen und Alterung.</p> 	<p>Rolle: 01-06 mm = 1,2 x 10 m 08+10 mm = 1,2 x 5 m</p>	<p>blau</p> 							
Preise gültig bei Abnahme ganzer Rollen.										
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Ausführung o. E.										128,60

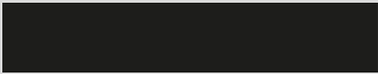
Hypalon

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
Hypalon 70	Gute Eigenschaften gegen Ozon, viele Säuren und Laugen, bei gleichzeitiger mechanischer Belastung. Bedingt widerstandsfähig gegen Benzin und Öl.	Rolle: 01-10 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm 1,5 mm 2 mm 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm 20 mm 25 mm 30 mm 40 mm 50 mm		
Ausführung o. E.			Auf Anfrage

Butyl

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
Butyl 70	Gute Witterungsbeständigkeit sowie gute Widerstandsfähigkeit gegen viele Chemikalien. Geringe Gasdurchlässigkeit.	Rolle: 01-06 mm = 1,4 x 10 m 08+10 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm 1,5 mm 2 mm 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm 20 mm 25 mm 30 mm 40 mm 50 mm		
Ausführung o. E.			Auf Anfrage

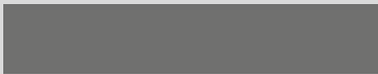
FKM

Qualitäten	Beschreibung	Formate										Farbe
FKM 75	Fluor-Elastomer-Qualität für den gehobenen Einsatz. Sehr gute Hitzebeständigkeit. Gute Widerstandsfähigkeit gegen viele chemische Stoffe, Kraftstoffe, Öle und Alkohole.	Rolle: 1-06 mm = 1,2 x 10 m 08+10 mm = 1,2 x 5 m										schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm		
1 Rolle												

Original Viton® auf Anfrage.

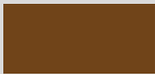
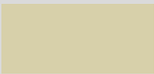
Para-Qualitäten



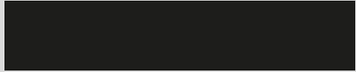
Qualitäten	Beschreibung	Formate																Farbe
Para grau A160g	Original Semperit Qualität. Hochelastische Para-Qualität mit ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften. Sehr gutes Dehnungsverhalten.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08-50 mm = 1,4 x 5 m Platte: 20-50 mm = 1,4 x 2,5 m																grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																		

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe												
Para beige A560n	Original Semperit Qualität. Hochelastische Para-Qualität mit ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften. Sehr gutes Dehnungsverhalten.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-06 mm = 1,4 x 10 m 08-40 mm = 1,4 x 5 m	beige 												
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.	Auf Anfrage														

Polyurethan

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Polyurethan 70, 80 und 90 Shore	PUR-Werkstoff mit einer sehr guten Verschleißfestigkeit und hoher Elastizität. Sehr gute Abriebfestigkeit.	Rolle: 1000 x 2000 mm 1000 x 3000 mm	beige  rotbraun / natur (Preis auf Anfrage)  													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Verschleißschutz

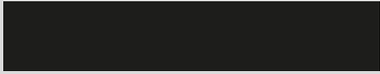
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
NRV 40	Hochwertige Verschleißschutzqualität in weicher Ausführung mit ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften. Sehr gutes Dehnungsverhalten.	Rolle: 01-10 mm = 1,4 x 10 m 12-20 mm = 1,4 x 5m	schwarz 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.													auf Anfrage				

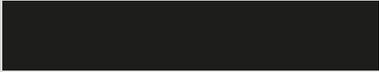
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
NRV 45 rot	Günstige Verschleißschutzqualität in weicher, farbiger Ausführung mit guten mechanischen Eigenschaften. Abrieb: 175 m ³	Rolle: 05-20 mm = 1,4 x 10m 05-20 mm = 1,4 x 20m	rot 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.	auf Anfrage												auf Anfrage				

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NRV 40 rot Red Star	Original Semperit Qualität „Red Star“. Hochelastische Verschleißschutzqualität in weicher, farbiger Ausführung mit guten mechanischen Eigenschaften. Abrieb: 110m ³	Rolle: 03–10 mm = 1,4 x 10 m 03–10 mm = 1,4 x 20 m 12–30 mm = 1,4 x 5 m	rot 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

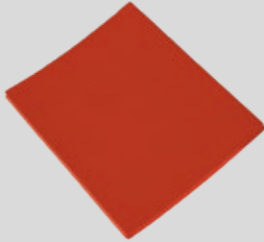
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NRV 40 rot Kontaktschicht Red Star + VKS	Original Semperit Qualität „Red Star“. Hochelastische Verschleißschutzqualität in weicher, farbiger Ausführung mit guten mechanischen Eigenschaften mit einseitiger Verklebeschicht.	Rolle: 06–10 mm = 1,4 x 10 m 12–30 mm = 1,4 x 5 m	rot 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

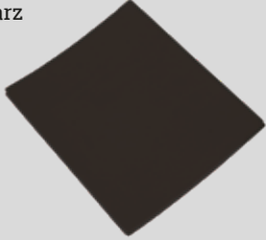
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NRV 60 Semperit Black Star bzw. A590	Original Semperit Qualität (A590) „Black Star“. Abriebfeste Verschleißschutzqualität in mittlerer Shorehärte mit guten mechanischen Eigenschaften. Bedingt witterungsbeständig. Antistatisch nach VDE 0303-30: 1993 < 1 MegaOhm*cm.	Rolle: 02 mm = 1,4 x 20 m 03–10 mm = 1,4 x 10 m 12–50 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NRV 60 Semperit Black Star VKS	Original Semperit Qualität (A590) „Black Star“. Abriebfeste Verschleißschutzqualität in mittlerer Shorehärte mit guten mechanischen Eigenschaften mit einseitiger Verklebeschicht . Bedingt witterungsbeständig. Antistatisch nach VDE 0303-30: 1993 < 1 MegaOhm*cm.	Rolle: 06–10 mm = 1,4 x 10 m 12–30 mm = 1,4 x 5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
NRV 60 II	Günstige Verschleißschutzqualität in mittlerer Shore-Härte.	Rolle: 01-02 mm = 1,4 x 20 m 03-10 mm = 1,4 x 10 m 12-50 mm = 1,4 x 5 m bis 20 mm = 20 m Längen möglich Platte: 12-50 mm = 1,4 x 2,5 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Rulitex-Spezialverschleißschutz (hochabriebfest)

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Rulitex rot	Hochwertige Verschleißschutzqualität mit sehr geringer Shore-Härte und guten technologischen Werten. Überaus abriebfest dadurch hohe Standzeit. Oberfläche einseitig leicht stoffgemustert.	Rolle: 1,6-03 mm = 1,4 x 24 m 04-08 mm = 1,4 x 20 m 10-20 mm = 1,4 x 10 m	rot 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,6 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.		auf Anfrage														

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Rulitex schwarz	Hochwertige Verschleißschutzqualität mit sehr geringer Shore-Härte und guten technologischen Werten. Überaus abriebfest dadurch hohe Standzeit. Oberfläche einseitig leicht stoffgemustert.	Rolle: 1,6–03 mm = 1,4 x 24 m 04–08 mm = 1,4 x 20 m 10–20 mm = 1,4 x 10 m	schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,6 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.	auf Anfrage															

Auf Anfrage auch in weiß/gelb/orange erhältlich.

Kombinations-Abstreifer

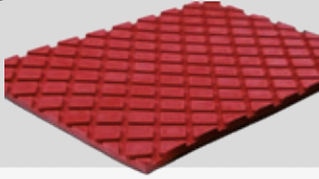
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Kombinations- Abstreifer	Kombi-Abstreifer mit guten technischen Eigenschaften. Abrieb: 90 m ³ In den Farben: schwarz / grün / schwarz	ungeschnitten: 1,5 x 10 m geschnitten: Breite nach Vorgabe, 10 m Längen Preise geschnitten auf Anfrage	grün / schwarz 													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
ungeschnitten																

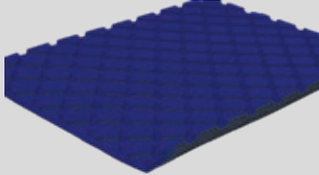
Trommel- / Rautenbeläge



Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
Trommelbelag 60 schwarz	Original Semperit Qualität. Rautenbelag aus einer guten technischen Verschleißschutzqualität in 60 Shore A ± 5 mit einseitiger Verklebeschicht.	Rolle: 08+10 mm = 1,4 x 10m	schwarz 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																	



Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
Trommelbelag 40 rot	Original Semperit Qualität. Rautenbelag aus einer guten technischen Verschleißschutzqualität in 40 Shore A ± 5 mit einseitiger Verklebeschicht.	Rolle: 8+10 mm = 1,4 x 10m	rot 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																	

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
Trommelbelag 55 blau	Rautenbelag aus einer sehr guten technischen Verschleißschutzqualität in 55 Shore A ±5 mit einseitiger Verklebeschicht. 	Rolle: 8+10 mm = 1,4 x 10m	blau 														
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																	

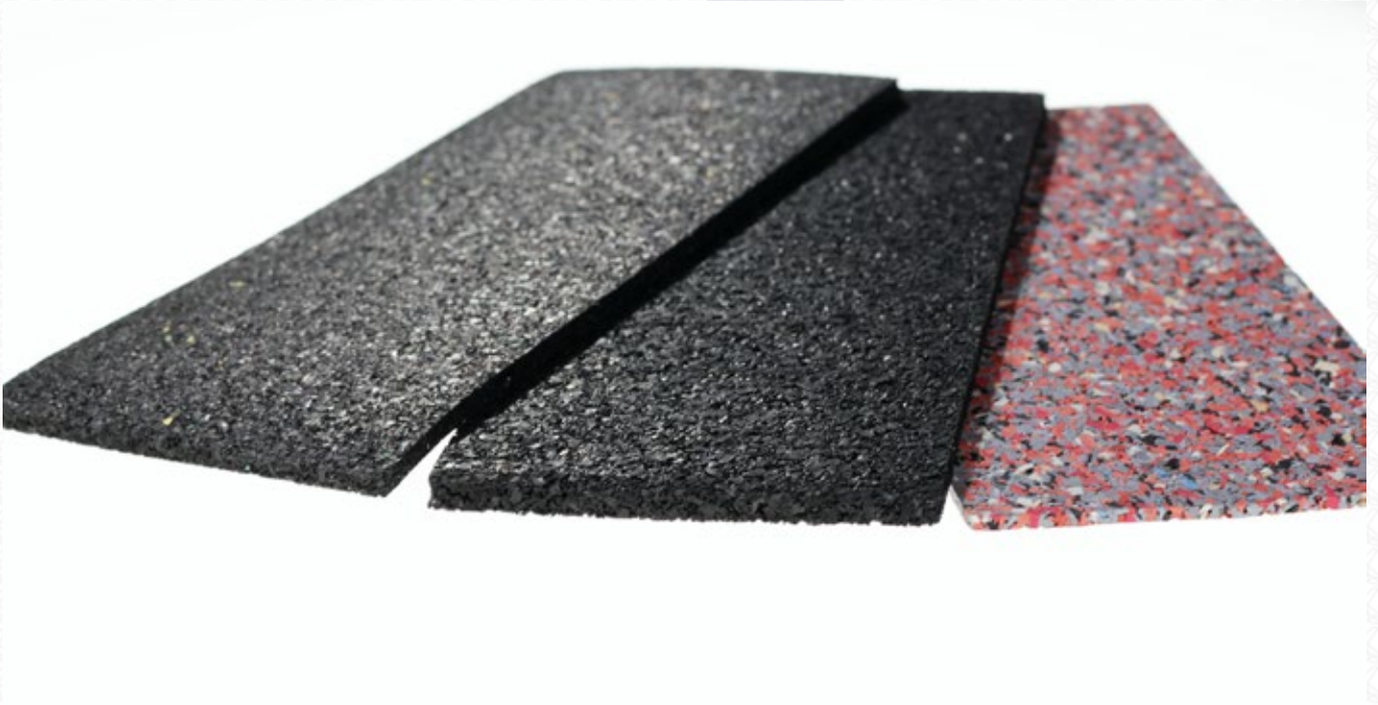
Regenerat / Ladungssicherung

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe														
Regenerat Standard Typ 6510	Rutschhemmende Gummigranulatmatte	Rolle: 04–15 mm = 1,25 x 10 m 20 mm = 1,25 x 5 m															
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	
Ausführung o. E.																	

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Regenerat Ladungs-sicherung Typ 7210 LS+	Qualitativ hochwertige Anti-rutsch-Gummigranulatmatte mit Zulassung für Ladungssicherung, Brandverhalten Klasse B2, DIN 4102. Maximalbelastung bis 125t/m² bei z. B. 8 mm Stärke.	Rolle: 03–10 mm = 1,25 x 10 m 12–20 mm = 1,25 x 5 m														
Preise €/m² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Regenerat Ladungs-sicherung Typ 9510	Qualitativ hochbelastbare Anti-rutsch-Gummigranulatmatte mit Zulassung für Ladungssicherung. Wird in Bereichen eingesetzt, in denen herkömmliche Antirutschmatten auf SBR/NBR-Basis aufgrund von möglichen schwarzen Abfärbungen nicht sinnvoll sind. Brandverhalten: B2 DIN 4102. Maximalbelastung: 219t/m² bei 8 mm Stärke.	Rolle: 03–10 mm = 1,25 x 10 m														
Preise €/m² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o. E.																

Verantwortlich für die Ladungssicherheit und Haftung für Schäden gegenüber Dritten ist der Verlager bzw. Absender. § 823 Abs. 1 BGB; § 823 Abs. 2 BGB (GGVS)



„BLACK-CAT“-Panther Antirutschmatte BCP

Die universellste Sicherheits-Antirutschmatte für 100-fachen Ladungssicherungseinsatz nach VDI 2700. Optimaler Einsatz in Transport und Logistik, in Industrie und Handwerk, auch als Bodenbelag.

Unerreichte Vorteile der „BLACK-CAT“-Panther:

- nur 4,5mm Materialstärke – extrem verstärktes Gewebe mit dauerhafter Spezial-Antirutschbeschichtung
- Einsatz bei Kälte bis -40°C / Wärme bis +120 °C
- mehrfach verwendbar – extrem stabil, flexibel und eng rollbar (Reinigung von Hand oder mit Breitdüse)
- leicht zu reinigen, geschlossene Oberfläche (keine Feuchtigkeitsaufnahme, daher keine Frostbildung)
- hohe Gleitreibbeiwerte von μ 0,94 bis 1,49 je nach Reibungspartner / Flächenpressung laut Flog-Prüfzertifikat bis 10 t/m² – geprüft auch von DEKRA und Fraunhofer IML
- extrem langlebig – 100-facher LaSi-Test ohne sichtbaren Verschleiß und nur minimalem Gleitreibbeiwertverlust
- geeignet selbst für Schwerlasttransporte bis 82,5 t/m²
- unverwüstlich als Kofferraummatte/Rollwagenauflage
- Kurzzeitig resistent gegenüber vielen Säuren, Laugen sowie Benzin und Diesel (schnelle Beseitigung notwendig)
- sehr flexibel, formbeständig und zuschneidbar
- erfüllt die polizeiliche Kennzeichnungspflicht zertifizierter Antirutschmatten. Jede Banderole enthält das Prüfzertifikat



Bezeichnung	Breite/Länge in mm	Stärke in mm	€/Stück zzgl. MwSt.
Panther-Rolle	1000 x 4000	4,5	
Panther-Rolle	1200 x 4000	4,5	
Panther-Rolle	1200 x 8000	4,5	

„BLACK-CAT“-Sicherheits-Antirutschmatten BC

Die zertifizierte Sicherheits-Antirutschmatte in offener Gitterstruktur – nur 3,8mm stark!

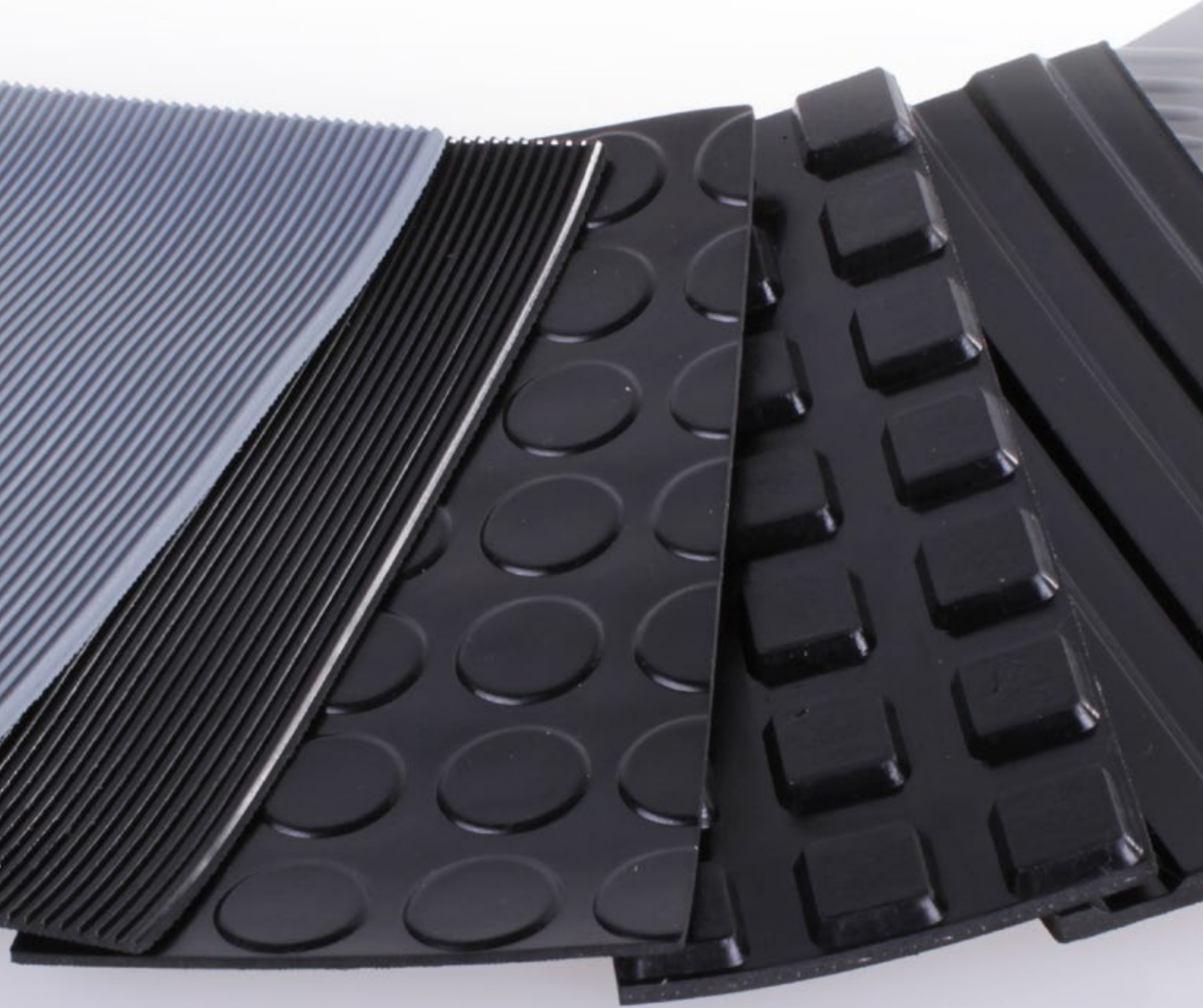
Ideal für Werkstatt, Industrie und Büro, bei Hobby und Freizeit.

Die Antirutschmatte einfach dorthin legen, wo nichts verrutschen oder verkratzen darf.

- als Einlage in Schubladen, Kästen, KLT-Behälter, Schränken, Regalen und als Schutzverpackung für empfindliche Produkte
- mit Prüfzertifikaten und Gütepass als einzige Gittermatte zur Ladungssicherung zugelassen, lt. Flog-Prüfzertifikat GLW $\mu > 0,7$
- Hochreißfest dank Spezialgewebe, waschbar und zuschneidbar. Einsetzbar von -40 °C bis +120 °C, beständig gegen Öl, Benzin / Diesel
- lebensmittelrechtlich unbedenklich, frei von Giftstoffen. Erfüllt alle neuen EU-Normen, geprüft und zertifiziert durch mehrere Prüfinstitute
- Geprüfte Gleitreibbeiwerte von μ 0,70 – 1,11 je nach Reibungspartner / Flächenpressung – ideal als Zwischenlagensicherung

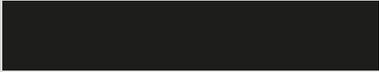


Bezeichnung		Breite/Länge in mm	Stärke in mm	€/Stück zzgl. MwSt.
„Black-Cat“	Rolle	1000 x 10000	3,3	
„Black-Cat“	Rolle	1200 x 10000	3,3	



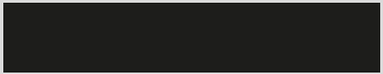
GUMMIMATTEN

Gummi-Feinriefenmatte

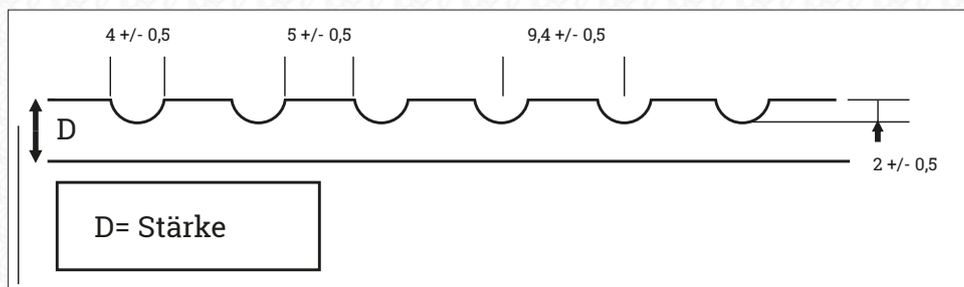
Qualitäten	Beschreibung	Formate				Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1000/1200 mm, 0E Standard 1400 mm, 0E Standard 1000/1200 mm, 1E Standard 1400 mm, 1E ölwidstandsfähig 1000/ 1200 mm, 0E/1E				schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000/1200 mm, 0E	Standard 1400 mm, 0E	Standard 1000/1200 mm, 1E	Standard 1400 mm, 1E	ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, 0E/1E
schwarz	3 mm					
schwarz	4 mm					
grau	3 mm					
grau	4 mm					



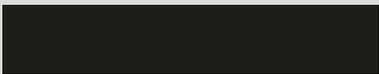
Gummi-Breitriefenmatte Typ 5/4

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1000/1200/1400 mm, 0E Standard 1000/1200/1400 mm, 1E ölwiderrstandsfähig 1000/ 1200/1400 mm, 0E/1E	schwarz  grau 

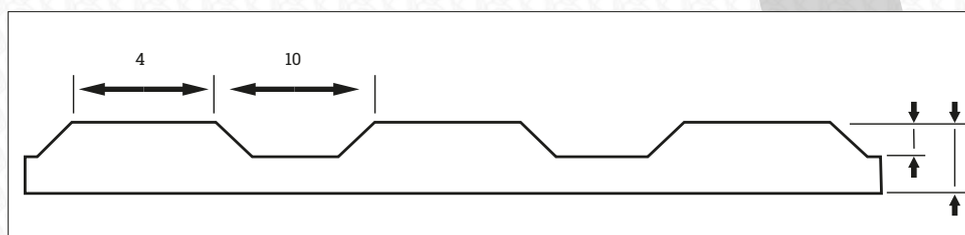
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000/1200/1400 mm, 0E	Standard 1000/1200/1400 mm, 1E	ölwiderrstandsfähig 1000/1200/1400 mm, 0E/1E
schwarz	3 mm			auf Anfrage
schwarz	4 mm	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
grau	3 mm	auf Anfrage	auf Anfrage	
grau	4 mm	auf Anfrage	auf Anfrage	



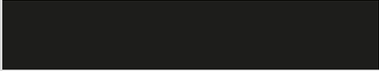
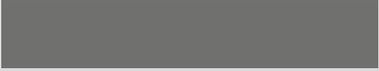
Gummi-Breitriefenmatte Typ 4/10

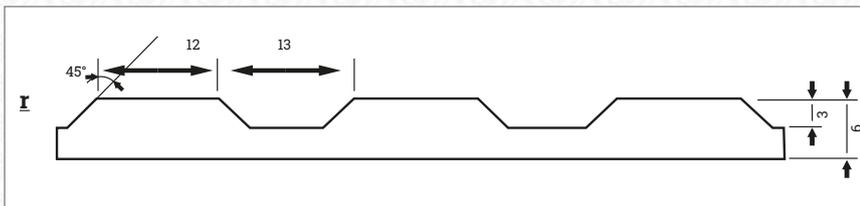
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1000/1200 mm, 0E Standard 1000/1200 mm, 1E ölwiderrstandsfähig 1000/ 1200 mm, 0E/1E	schwarz  grau  grün 

Preise €/m ² zzgl. MwSt.	Standard 1000/1200 mm, 0E		Standard 1000/1200 mm, 1E		ölwiderrstandsfähig 1000/1200 mm, 0E/1E	
	Farbe	Dicke	Farbe	Dicke	Farbe	Dicke
schwarz	3 mm				auf Anfrage/	
schwarz	4 mm				auf Anfrage	
grau	3 mm					
grau	4 mm					
grün	3 mm	auf Anfrage	auf Anfrage			
grün	4 mm	auf Anfrage	auf Anfrage			

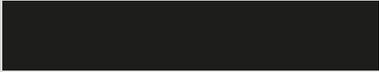
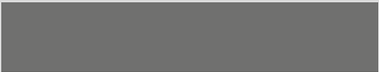


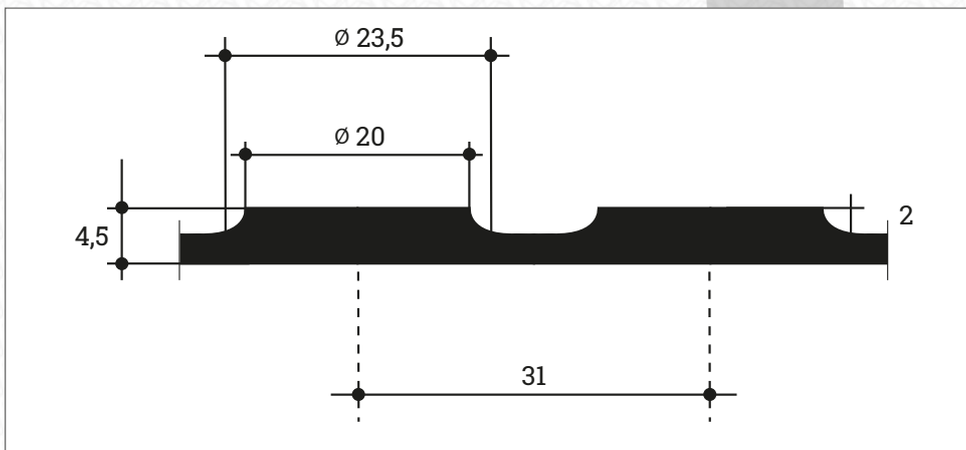
Gummi-Leistenmatte Typ 12/13

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert oder mit Unterlage Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1000/1200 mm, OE ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, OE	schwarz  grau  grün 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000/1200 mm, OE	ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, OE
schwarz	6 mm		auf Anfrage
grau	6 mm		
grün	6 mm	auf Anfrage	

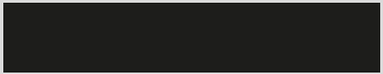


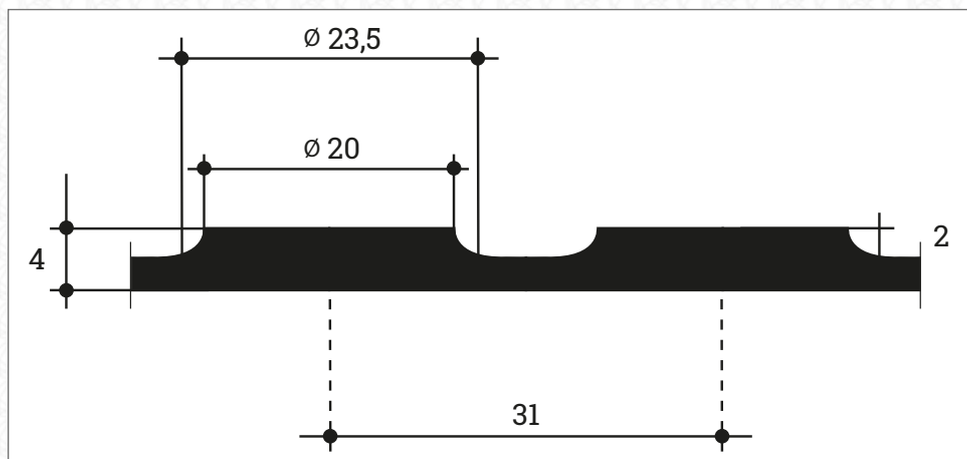
Gummi-Noppenmatte Typ 20 K

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 80° Shore Länge: 10 m optisch sehr ansprechende, hochglänzende Matte Gesamtdicke: 4,5 mm	Standard 1000 mm, 0E ölwidstandsfähig 1000 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1000 mm, 0E
schwarz	4,5 mm		
grau	4,5 mm		
braun, grün, rot, gelb	4,5 mm	auf Anfrage	

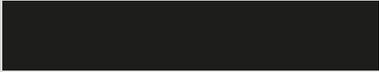


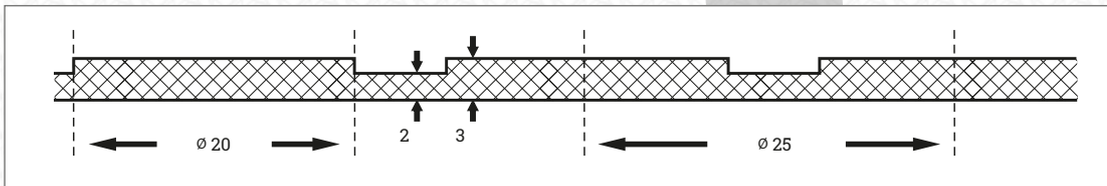
Gummi-Noppenmatte Typ 20 K2

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m Günstige Alternative zu Typ 20 K optisch matt, Gesamtdicke: 4 mm	Standard 1000/1200 mm, 0E ölwidstandsfähig 1000/ 1200 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000/1200 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, 0E
schwarz	4 mm		
grau	4 mm		



Gummi-Flachnoppenmatte Typ 20 Z

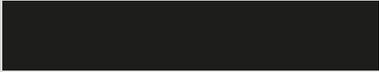
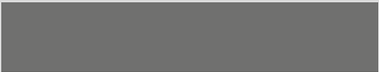
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 70° Shore Länge: 10 m	Standard 1000/1200 mm, 0E ölwidstandsfähig 1000/ 1200 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000/1200 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, 0E
schwarz	3 mm/4 mm		auf Anfrage
grau	3 mm/4 mm	auf Anfrage	auf Anfrage
braun, blau, rot, grün	3 mm/4 mm		

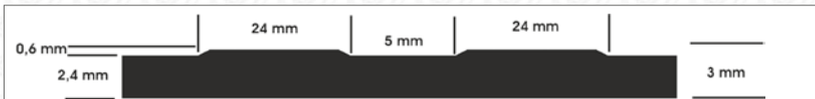


zylindrisches Noppenbild



Gummi-Flachnoppenmatte Typ 24

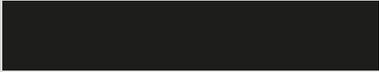
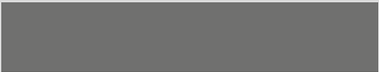
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1200 mm, 0E ölwiderrstandsfähig 1200 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1200 mm, 0E	ölwiderrstandsfähig 1200 mm, 0E
schwarz	3 mm		
schwarz	4 mm		
grau	3 mm		
grau	4 mm		



abgerundetes Noppenbild

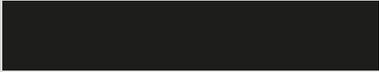
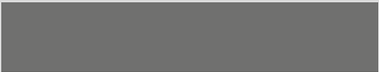


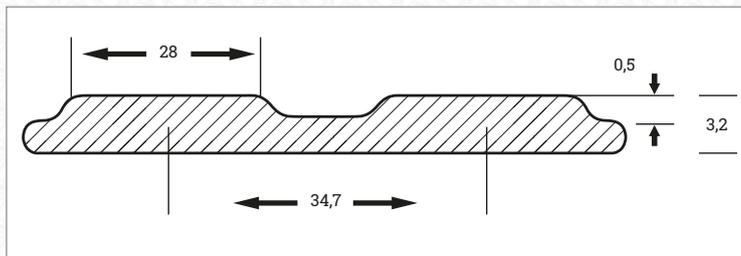
Gummi-Noppenmatte Typ 1500

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1500 mm, 0E ölwidstandsfähig 1500 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1500 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1500 mm, 0E
schwarz	3 mm		
schwarz	4 mm		
grau	3 mm		
grau	4 mm		

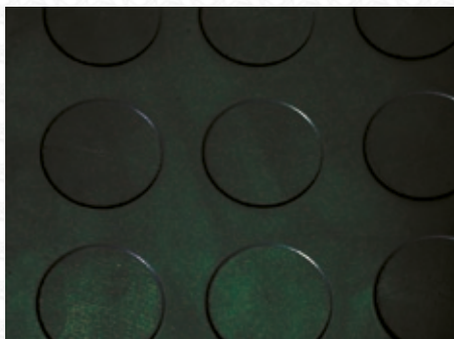


Gummi-Flachnoppenmatte Typ 28

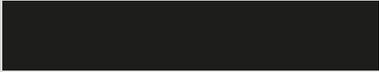
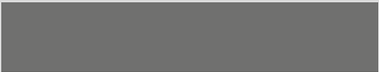
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 75° Shore Länge: 10 m	Standard 1450 mm, 0E ölwidstandsfähig 1450 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1450 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1450 mm, 0E
schwarz	3,2 mm		auf Anfrage
schwarz	4 mm		auf Anfrage
grau	3,2 mm		auf Anfrage
grau	4 mm		auf Anfrage

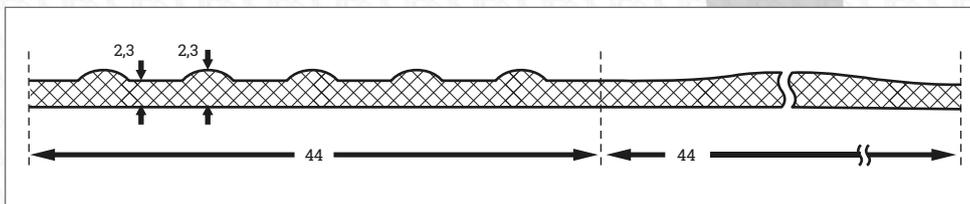


Optisch sehr ansprechende, hochglänzende Matte mit abgerundeten Noppen.

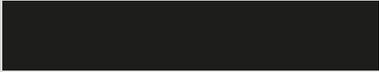
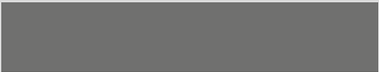


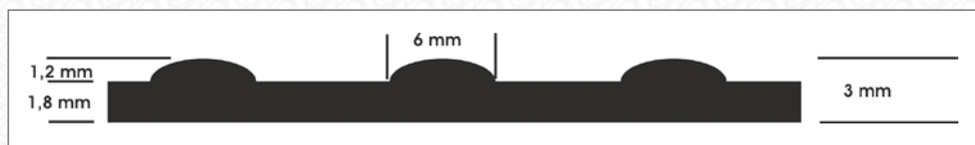
Gummi-Hammerschlagmatte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1250/1400 mm, 0E ölwidstandsfähig 1250/ 1400 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1250/1400 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1250/1400 mm, 0E
schwarz	3 mm		
grau	3 mm		

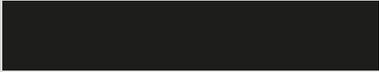
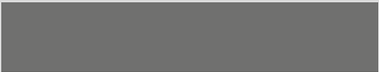


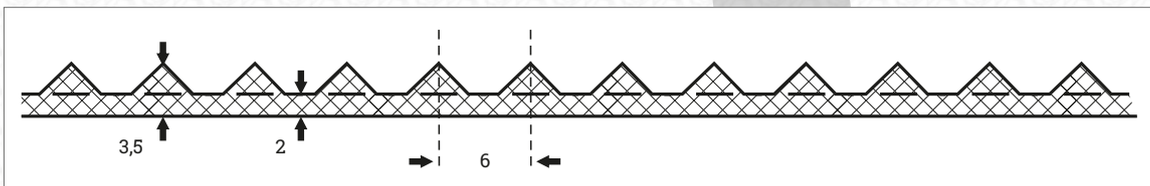
Check-In-Matte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m Optik= Tränenblech	Standard 1500 mm, 0E ölwidstandsfähig 1500 mm, 0E	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1500 mm, 0E	ölwidstandsfähig 1500 mm, 0E
schwarz	3 mm		
schwarz	4 mm		auf Anfrage
grau	3 mm		
grau	4 mm	auf Anfrage	

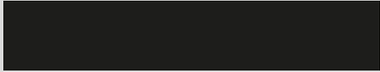


Gummi-Pyramidenmatte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Standard 1000/1200 mm, OE ölwidstandsfähig 1000/ 1200 mm, OE	schwarz  grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1000/1200 mm, OE	ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, OE
schwarz	3,5 mm		
schwarz	5 mm	auf Anfrage	auf Anfrage
grau	3,5 mm		
grau	5 mm	auf Anfrage	



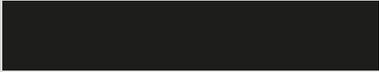
Pferdeanhänger-Bodenbelag

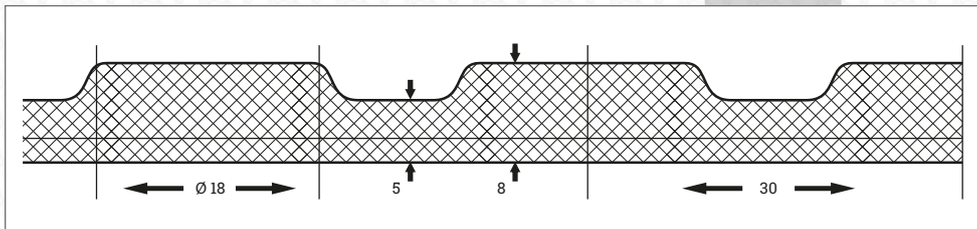
Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Ausführung: beidseitig grob, stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 21 m	Standard 1650/1750 mm, 0E Standard 1650/1750 mm, 1E Breite bis 2000 mm auf Anfrage möglich.	schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.		Standard 1650/1750 mm, 0E	Standard 1650/1750 mm, 1E
schwarz	6 mm		
schwarz	8 mm		

Andere Stärken auf Anfrage möglich!

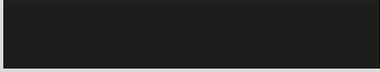
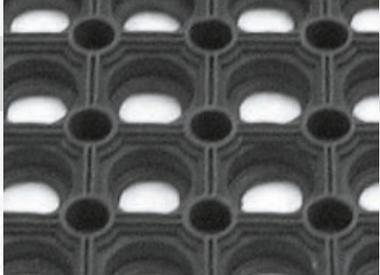


Gummi-Klotzmatte Typ 18

Qualitäten	Beschreibung		Formate	Farbe	
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 70° Shore Länge: 10 m		Standard 1000/1200 mm, 1E, ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, 1E, säure-, laugen- und witterungs- widerstandsfähig 1000/1200 mm, 1E	schwarz 	
Preise €/m ² zzgl. MwSt.			Standard 1000/1200 mm, 1E	ölwidstandsfähig 1000/1200 mm, 1E	säure-, laugen- und witterungswiderstandsfähig 1000/1200 mm, 1E
schwarz	8 mm	1-5 Rollen			
schwarz	8 mm	6-10 Rollen			
schwarz	8 mm	ab 11 Rollen			



Gummi-Ringmatte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Gummi-Ringmatte	Boden offen 23 mm stark, 1180 x 780 mm 1500 x 1000 mm Geschlossene Matten und dünnere Stärken auf Anfrage!	schwarz  grau 
Preise €/Stk. zzgl. MwSt.		Boden offen 23 mm	
schwarz	1180 x 780 mm/ 1500 x 1000 mm		
grau	1180 x 780 mm/ 1500 x 1000 mm		

Zubehör für Gummi-Ringmatte

Qualitäten	Beschreibung	Farbe	Preise €/Stk. zzgl. MwSt.
Rundbürsten	Bürstenkörper = Kunststoff Borsten = Nylon 6,6	schwarz, braun, gelb, grün blau, rot und grau	
Verbinder	–	schwarz	

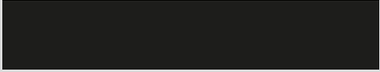
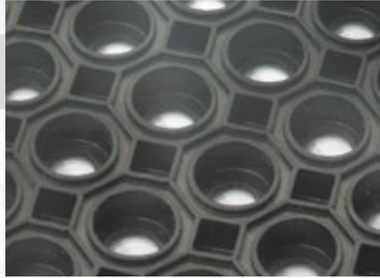
Bemerkungen

Die Rundbürsten können ohne spezielles Werkzeug durch Eindrücken von Hand in die Gummiringmatte eingesetzt werden. Bei Bedarf lassen sich die eingesetzten Rundbürsten demontieren und austauschen. Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch verschiedene Farben sind möglich (auch Logos oder Schriftzüge, Preise auf Anfrage).

Durch die speziell entwickelten Verbindungselemente wird eine Zusammenfügung der Ringmatten zu größeren Flächen vor Ort gewährleistet. Sie können problemlos von Hand in die offenen Ausführungen eingedrückt werden und ebenso leicht wieder entfernt werden.



Gummi-Wabenmatte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Gummi-Wabenmatte	Boden offen 23 mm stark, 1000 x 1500 mm	schwarz 
Preise €/Stk. zzgl. MwSt.	Boden offen 23 mm		
schwarz	1000 x 1500 mm		

Zubehör für Gummi-Wabenmatte

Qualitäten	Beschreibung	Farbe	Preise €/Stk. zzgl. MwSt.
Rundbürsten	Bürstenkörper = Kunststoff Borsten = Nylon 6,6	schwarz, braun, gelb, grün blau, rot und grau	
Verbinder	–	schwarz	

Bemerkungen

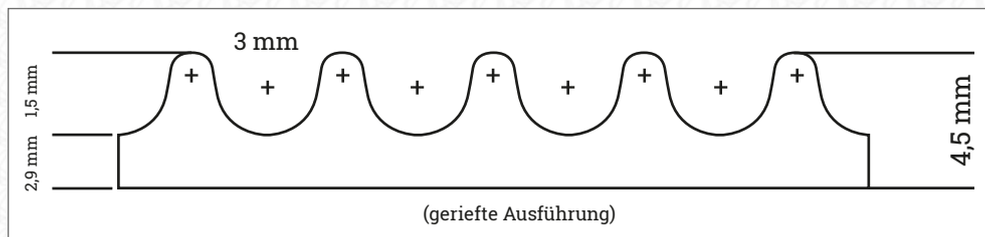
Die Rundbürsten können ohne spezielles Werkzeug durch Eindrücken von Hand in die Gummiwabenmatte eingesetzt werden. Bei Bedarf lassen sich die eingesetzten Rundbürsten demontieren und austauschen. Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch verschiedene Farben sind möglich (auch Logos oder Schriftzüge, Preise auf Anfrage).

Durch die speziell entwickelten Verbindungselemente wird eine Zusammenfügung der Gummiwabenmatten zu größeren Flächen vor Ort gewährleistet. Sie können problemlos von Hand in die offenen Ausführungen eingedrückt werden und ebenso leicht wieder entfernt werden.



Isoliermatte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe
	Unterseite: stoffgemustert Härte: 65° Shore Länge: 10 m	Breite: 1000/1200 mm	grau 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.			Breite: 1000/1200 mm
grau	4,5 mm	50.000 Volt	gerieft
grau	3 mm	20.000 Volt	gerieft
grau	4 mm	50.000 Volt	glatt
grau	3 mm	20.000 Volt	glatt



gerieft



glatt



mosaik (auf Anfrage)





ELEVATOR GURTE

Lieferprogramm Gummi-Elevatorgurte

Alle Gummi-Elevatorgurte werden wunschgemäß konfektioniert/gelocht.

Qualitäten	Deckplatten- stärke	Gurtdicke	Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser in mm			
			Antriebstrommel		Umlenktrommel	
			Bereich der zulässigen Gurtspannung			
			65–100%	30–60%	65–100%	30–60%

Y – Normale Gummiqualität mit hochabriebfesten Deckplatten, Y nach DIN 220102 Umgebungstemperatur -40 ° C...+60 ° C, Abrieb < 130mm³

EP 400/3	2+2 mm	ca. 6,5 mm	315	250	250	200
EP 500/4	2+2 mm	ca. 7,5 mm	400	315	315	250
EP 630/4	2+2 mm	ca. 8,0 mm	500	400	400	315
EP 800/5	2+2 mm	ca. 9,0 mm	630	500	500	400
EP 800/5	5+2 mm	ca. 12,5 mm	630	500	500	400
EP 1000/5	2+2 mm	ca. 10,0 mm	800	630	630	500
EP 1250/5	2+2 mm	ca. 11,5 mm	1000	800	800	630

MG – Öl- und fettbeständige Deckplatten und Skimschicht, für Materialtemperaturen von max. 80 ° C

EP 400/3	2+2 mm	ca. 6,5 mm	315	250	250	200
EP 500/4	2+2 mm	ca. 7,5 mm	400	315	315	250
EP 630/4	2+2 mm	ca. 8,0 mm	500	400	400	315
EP 800/5	2+2 mm	ca. 9,0 mm	630	500	500	400
EP 1000/5	2+2 mm	ca. 10,0 mm	800	630	630	500

Lieferprogramm Gummi-Elevatorgurte

Qualitäten	Deckplatten- stärke	Gurtdicke	Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser in mm			
			Antriebstrommel		Umlenktrommel	
			Bereich der zulässigen Gurtspannung			
			65–100%	30–60%	65–100%	30–60%
T2 - hitzebeständige Qualität, für Materialtemperaturen bis 150 ° C						
EP 630/4	2+2 mm	ca. 8,0 mm	500	400	400	315
EP 800/5	2+2 mm	ca. 9,0 mm	630	500	500	400
T3-E - hoch-hitzebeständige Qualität, für Materialtemperaturen bis 200 ° C						
EP 800/5	2+2 mm	ca. 9,0 mm	630	500	500	400
EP 1000/5	2+2 mm	ca. 10,0 mm	800	630	630	500
S-IW, FDA, FLAM – weiße Lebensmittelqualität, widerstandsfähig gegen tierische und pflanzliche Öle und Fette, schwer entflammbar, antistatisch, entspricht der Empfehlung FDA 21CFR Teil 177.260 und BfR-Empfehlung XXI- Kategorie 3, gem. Verordnung EG 1935/2004						
EP 400/3	2,5+1,5 mm	ca. 7,5 mm	315	250	250	200
EP 630/3	2,5+1,5 mm	ca. 9,0 mm	500	400	400	315
EP 800/3	2,5+1,5 mm	ca. 10,0 mm	630	500	500	400
EP 1000/3	2,5+1,5 mm	ca. 11,0 mm	1000	800	630	630
PAK-frei - entspricht GS-Spezifikation AfPS 2014:01, mind. Kategorie 2 Farben: Schwarz, Himmelblau, Zinkgelb und Telemagenta						
EP 630/4	2+2 mm	ca. 8,0 mm	500	400	400	315

Qualitäten

Andere Festigkeiten und Qualitäten bieten wir Ihnen gerne an.

Lagerlänge und Breite: max. 200 m x 1.600 mm – größere Längen und Breiten auf Anfrage.

Die Datenblätter der einzelnen Qualitäten finden Sie im Downloadbereich unserer Homepage www.ites-gummi.de



Gummi-Gewebetreibriemen

Qualitäten	Lagen	Stärke	Lager-	
			längen	breiten
B-60, 3fach	3	ca. 3,8 mm	100 m	900 mm
B-60, 4fach	4	ca. 5,2 mm	100 m	900 mm
B-60, 5fach	5	ca. 6,5 mm	100 m	900 mm
B-60, 6fach	6	ca. 7,5 mm	100 m	900 mm

Konfektioniert in den von Ihnen gewünschten Breiten und Längen, beidseitig mit Verbinder ausgerüstet oder heiß vulkanisiert.

Transportbandmaterial

Qualitäten	Stärke ca.	Einlagen	Rollenmaße	entspricht Qual.	Decke
3/1	3 mm	1 hochreißfeste, mittige EP-125 Einlage	1,4 x 50 m	–	–
6/1	6 mm	1 hochreißfeste, mittige EP-125 Einlage	1,4 x 30 m	–	–
6,2/3	6,2 mm	3	1,4 x 100 m	EP 400/3 NQ	1,5 + 1,5 mm
8/3	8 mm	3	1,4 x 100 m	EP 400/3 NQ	3 + 2 mm
10/4	10 mm	4	1,4 x 30 m	EP 500/4 NQ	4 + 2 mm
16/6	16 mm	6	1,4 x 30 m	EP 1200/6 NQ	3 + 3 mm
25/4	25 mm	4	1,4 x 20 m	EP 800/4 NQ	13 + 7 mm
TB/ST	20 mm	mit Stahlseil-einlage	gebrauchte Bänder, auf Stärke gespalten		





KUNSTSTOFFE

Kunststoffe in Präzision



Fräs- und Drehteile speziell nach Ihren Wünschen gefertigt.



Zuschnitte, Rundstäbe und Spritzgussteile gehören zu unserem Sortiment.

Kontaktieren Sie uns
Wir beraten Sie gerne:



WEICH-PVC

Weich-PVC Bahnenware

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe													
Weich-PVC	mit Schnittkante	01-02 mm = 1,2 x 20 m 03-10 mm = 1,2 x 10 m Andere Breiten auf Anfrage (max. 2,2 m).	transparent  Andere Farben auf Anfrage.													
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
transparent																

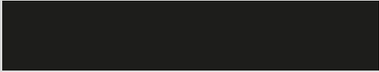
Weich-PVC Streifenware

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Längen					
Weich-PVC	mit abgerundeten Kanten	200-400 mm Breite Andere Stärken und Breiten auf Anfrage!	50 m lang					
Preise €/m zzgl. MwSt.	2 mm/ 200 mm	2 mm/ 300 mm	3 mm/ 200 mm	3 mm/ 300 mm	3 mm/ 400 mm	4 mm/ 200 mm	4 mm/ 300 mm	4 mm/ 400 mm
transparent								
rot								
kältef. Polarqu.								



SCHÄUME

Zellkautschuk

Qualitäten	Beschreibung	Formate															Farbe
Zellkautschuk Bahnenware EPDM	Geschlossenzellig, geringe Wasseraufnahme, gute Ozonwiderstandsfähigkeit.	02–20 mm = 1 x 10 m 20–50 mm = 1 x 2 m															schwarz 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm		
Ausführung o.E.																	

NBR- und CR-Qualität auf Anfrage.

Moosgummi

Qualitäten	Beschreibung	Formate															Farbe
Moosgummi EPDM	Beidseitig mit Haut, beidseitig stoffgemustert.	02-06 mm = 1 x 10 m 08–20 mm = 1 x 2 m 25–30 mm = 1 x 1 m															dunkel 
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm		
Ausführung o.E.																	
Stärken/ Toleranzen	–	+/- 0,5mm	+/- 0,5mm	+/- 0,5mm	+/- 0,5mm	+/- 1,0mm	+/- 1,0mm	+/- 1,0mm	+/- 1,0mm	+/- 1,0mm	+/- 2,0mm	+/- 2,0mm	+/- 3,0mm	+/- 4,0mm	+/- 5,0mm		

Andere Qualitäten auf Anfrage! Einseitig selbstklebend: zzgl. 5,50 €/m²

Silikon-Schaum, geschlossenzellig

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Farbe												
Silikon-Schaum RG250 weiß	Silikon-Schaum, geschlossenzellig. 	02-12 mm = 1 x 10 m 15 mm = 1 x 5 m 20 und 25 mm = 1 x 1 m	weiß 												
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Ausführung o.E.															

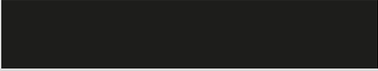
Auch als Profile lieferbar!

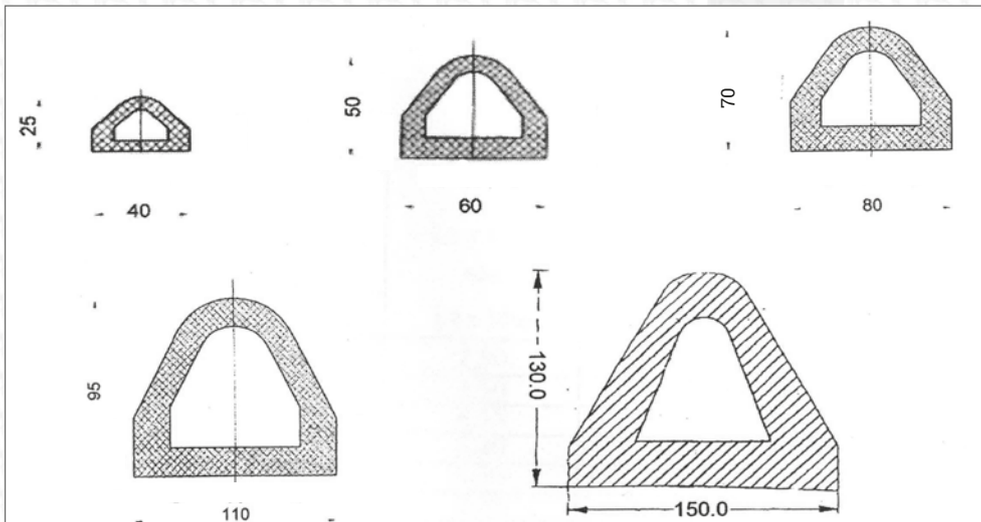




SONSTIGE PRODUKTE

D-Fender-Profil

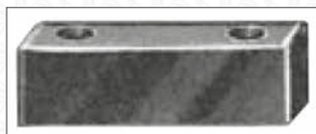
Qualitäten	Beschreibung	Formate			Farbe
EPDM	D-Fender Rammschutzprofil	40 x 22 mm x 5 m 60 x 50 mm x 5 m 80 x 70 mm x 5 m 110 x 95 mm x 5 m 150 x 130 mm x 2,5 m			schwarz 
Preise €/m zzgl. MwSt.	40 x 22 mm x 5 m	60 x 50 mm x 5 m	80 x 70 mm x 5 m	110 x 95 mm x 5 m	150 x 130 mm x 2,5 m



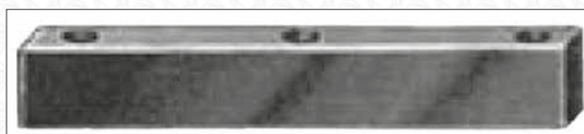
Rammschutzpuffer

Qualitäten	Beschreibung		Formate		
Gummi-Rammschutzpuffer	Gummi-Rammschutzpuffer mit einvulkanisierten Stahlscheiben aus abriebfester und alterungsbeständiger Qualität.		200 x 52 mm 400 x 52 mm 315 x 35 mm 200 x 150 mm		
Preise €/Stck. zzgl. MwSt.					
1	60 mm	Lochanzahl: 2	Lochabstand: 120 mm	200 x 52 mm	
2	60 mm	Lochanzahl: 3	Lochabstand: 165 mm	400 x 52 mm	
	60 mm	Lochanzahl: 3	Lochabstand: 125 mm	315 x 35 mm	
rückseitig mit Hohlraum					
3	80 mm	Lochanzahl: 4	Lochabstand: 115/75 mm	200 x 150 mm	

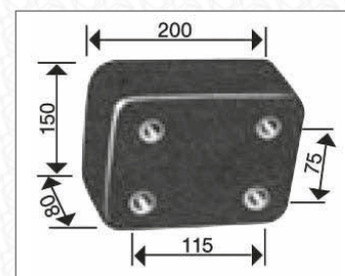
Andere Profile und Formteile auf Anfrage!



1



2



3

Frenzelit-Produkte

Qualitäten	Beschreibung				Formate				Sonstiges			
Frenzelit Novapress Basic	Werkstoffprofil Ölbeständiger Dichtungswerkstoff bei Standardanwendungen für flüssige und gasförmige Medien.				1000 x 1500 mm 1500 x 1500 mm 3000 x 1500 mm				Typische Einsatzgebiete Sanitärtechnik (Gas- und Wasserversorgung) Rohrleitungs-, Anlagen- und Maschinenbau Zulassungen DVGW, SVGW, HTB, KTW, VP-401, WRC			
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	
Auf Anfrage												

Qualitäten	Beschreibung				Formate				Sonstiges			
Frenzelit Novapress Universal	Werkstoffprofil Ölbeständiger Dichtungswerkstoff für viele Anwendungen mit guter Druckstandfestigkeit und sehr geringem Setzverhalten, auch oberhalb von 150°C.				1000 x 1500 mm 1500 x 1500 mm 3000 x 1500 mm				Typische Einsatzgebiete Rohrleitungen in der allgem. chemischen Industrie, Anlagen-, Apparate- und Maschinenbau, Getränke- und Lebensmittelindustrie Zulassungen DVGW, SVGW, HTB, KTW, WRC, BAM (max 60°C/130 bar), TA Luft			
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	
Auf Anfrage												

Frenzelit-Produkte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
Frenzelit Novaform SK	Werkstoffprofil Astbestfreie Spezialqualität aus Graphit mit einer massiven Einlage aus verzinktem Eisen-Spritzkörpergewebe (Werkstoff Nr. 1.0314).	1000 x 1000 mm oder als Rollenware	Typische Einsatzgebiete Für erhöhte thermische und mechanische Beanspruchung, insbesondere für heiße Abgase wie z.B. für Auspuffanlagen, Abgasturbolader, Kompressoren. Wird bevorzugt in Verbindung mit metallischen Innenbördel eingesetzt.								
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Auf Anfrage											

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
Frenzelit Novaphit SSTC	Werkstoffprofil Dichtungswerkstoff aus expandiertem Graphit (Reinheitsgrad mind. 98%) mit einer massiven Einlage aus Chrom-Nickel-Stahl-Streckmetall (Werkstoff Nr.: 1.4404).	1000 x 1000 mm	Typische Einsatzgebiete höchste thermische und mechanische Beanspruchung sowie häufige Lastwechsel. Sattdampf, überhitzter Dampf, Wärmeträgeröle Zulassungen DVGW, KTW, BAM (max 200°C/130bar), Fire Safe								
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Auf Anfrage											

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
Frenzelit Isoplan 750	Werkstoffprofil Isolationsmaterial auf der Basis mineralischer Fasern, das sich durch die hohe Anwendungsgrenztemperatur und die niedrigen Wärmeleitwerte auszeichnet.	1000 x 1000 mm	Typische Einsatzgebiete Ofen-Kesselabdichtungen, Glasfabriken, Hitzeschilder, Abdichtungen von Abgasleitungen								
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
	Auf Anfrage										

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
Frenzelit Isoplan 1000	Werkstoffprofil Isolationsmaterial auf der Basis mineralischer Fasern, das sich durch die hohe Anwendungsgrenztemperatur und die niedrigen Wärmeleitwerte auszeichnet.	1000 x 1000 mm	Typische Einsatzgebiete Ofen-Kesselabdichtungen, Glasfabriken, Hitzeschilder, Abdichtungen von Abgasleitungen								
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
	Auf Anfrage										

Klinger-Produkte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
Klinger Sil C-4400	<p>Charakteristik & Hauptanwendungen Universelle Hochdruck-Dichtung C-4400 von Klinger für weite Bereiche der chemischen Industrie der Lebensmittelverarbeitung und Trinkwasserversorgung. Sehr hoher Leistungsstandard. Beständig gegen Öle, Wasser, Dampf, Gase, Salzlösungen, Kraftstoffe, Alkohole, organische und anorganische Säuren, Kohlenwasserstoffe, Schmierstoffe und Kältemittel.</p>	2000 x 1500 mm	<p>Zulassungen DVGW, BAM, HTB, KTW, WRC approval</p>								
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,3 mm	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm

Andere Klinger-Qualitäten auf Anfrage!

Preisgünstige HD Dichtungsplatte

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
HD Dichtungsplatte IG 2012	Charakteristik & Hauptanwendungen Universeller Hochdruck-Faser-Dichtungswerkstoff für viele Anwendungen bei flüssigen und gasförmigen Medien. Typische Einsatzgebiete: Rohrleitungsanlagen und Maschinenbau. Geeignet für den Sanitärbereich sowie für die chemische Industrie.	1500 x 1500 mm	Zulassungen DVGW, KTW, HTB								
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,3 mm	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Auf Anfrage											

Preisgünstige Graphitdichtungswerkstoffe

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges								
Graphit 98% ohne Einlage	Dichtungswerkstoff aus Graphit (98% Reinheitsgrad) für hohe thermische und chemische Beanspruchungen.	1000 x 1000 mm									
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,3 mm	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Auf Anfrage											

Qualitäten	Beschreibung	Formate										Sonstiges
Graphit mit Glattblecheinlage	Dichtungswerkstoff aus Graphit verstärkt mit Glattblecheinlage für hohe thermische und chemische Beanspruchungen mit einer guten Druckstandsfestigkeit.	1000 x 1000 mm										–
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,3 mm	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	
	Auf Anfrage											

Qualitäten	Beschreibung	Formate										Sonstiges
Graphit 98% mit Spießblecheinlage	Dichtungswerkstoff aus Graphit mit einer stabilen Spießblecheinlage für hohe thermische Beanspruchungen mit einer guten Druckstandsfestigkeit.	1000 x 1000 mm										–
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,3 mm	0,5 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	
	Auf Anfrage											

Faserflex

Qualitäten	Beschreibung											Formate											Sonstiges										
Faserflex braun unbedruckt	Dichtungswerkstoff auf Cellulosefaser-Basis. Für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen in Öl sowie Wasser (z.B. Getriebe, Pumpen).											0,2 mm = 1 x 200 m 0,5 mm = 1 x 150 m 0,8 mm = 1 x 100 m 1+1,5 mm = 1 x 50 m 2+3 mm = 1 x 25 m											-										
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	0,2 mm	0,5 mm	0,8 mm	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	Auf Anfrage																					

Klebefolien/Klebstoffe

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges
Selbstklebefolien GTI90K	Doppelseitiges Haftklebeband auf Basis Acrylat-Dispersion, lösungsmittelfrei mit Polyester-gelege und weißer PP-Silikonfolie als Abdeckmaterial. Dient als Montagehilfe. Klebeauftrag ca. 90 g/m ² .	1,05 x 200 m 1,25 x 200 m 1,45 x 200 m	
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1,05 x 200m	1,25 x 200m	1,45 x 200m

Qualitäten	Beschreibung	Formate	Sonstiges
Selbstklebefolien GTI450K	Doppelseitiges Haftklebeband auf Basis Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei, Gelegezwischen-träger mit naturbrauner Papierabdeckung. Aggressiv klebend, sehr gute Alterungs- und Weichmacherbeständigkeit, temperaturbeständig von - 40 bis + 120 °C, für viele Materialien einsetzbar, besonders gut geeignet für raue und unebene Flächen, dient als Montagehilfe. Klebeauftrag ca. 450 g/m ² . Aggressiv klebend.	1,05 x 100 m 1,25 x 100 m 1,45 x 10/20/100 m	
Preise €/m ² zzgl. MwSt.	1,05 x 100/200 m	1,25 x 100/200 m	1,45 x 100/200 m

Qualitäten	Beschreibung	Menge	Preise €/Stk. zzgl. MwSt.
Kontakt-Plus	1-Komponenten-Kontaktklebstoff zur Verklebung von Gummi und vielen anderen Werkstoffen.	700 g Dose	
Vulkaflex IG 40	2-Komponenten-Kleber für die elastische Verklebung u.a. für Gummi und vielen anderen Werkstoffen.	650 g Dose	
	Härter für Vulkaflex IG 40	56 ml Flasche	
Metallprimer B6	passend für 2-Komponenten-Kleber Vulkaflex IG 40	250g Dose 700g Dose	

Qualitäten	Beschreibung	Menge	Preise €/Stk. zzgl. MwSt.
Aceton	Hervorragendes Säuberungs- und Entfettungsmittel.	1l Dose	

Qualitäten	Beschreibung	Menge	Preise €/Stk. zzgl. MwSt.
Silikonkleber	Elastosil® E 41, transluzent, fließfähig, lösemittelhaltig, exzellente Mechanik.	90 ml Tube	
Silikonkleber	Elastosil® E 43 N, transluzent, fließfähig, exzellente Mechanik, lebensmittelkonform, zinnfrei.	90 ml Tube	
Silikonkleber	Elastosil® E 70 rot	90 ml Tube	

Gewährleistung für Fördergurte

Wir, die Ites Gummi- und Dichtungstechnik GmbH, übernehmen bei Lieferungen von Fördergurten die Gewährleistung von Material- und Herstellungsfehlern für eine Dauer von 24 Monaten ab Inbetriebnahme, längstens jedoch 27 Monate ab Rechnungsdatum.

Voraussetzung für eine Inanspruchnahme der Gewährleistung ist die Einhaltung aller entsprechenden DIN-Normen in der jeweils neuesten Fassung, ein technisch einwandfreier Zustand der Förderanlagen sowie deren regelmäßige Reinigung und Wartung entsprechend der vom Hersteller vorgesehenen Reinigungs- und Wartungsintervalle. Im Garantiefall sind die Wartungsarbeiten auf Anfrage nachzuweisen.

Von dieser Gewährleistung ausgenommen sind Schäden, die durch äußere Einflüsse und natürlichen Verschleiß, sowie durch mangelnde Reinigung und Wartung verursacht sind. Ebenso von der Gewährleistung ausgeschlossen sind Vermögens- und Vermögensfolgeschäden.

Eine Gewährleistung unsererseits tritt unter den Bedingungen der Pro Rata Temporis – Klausel in Kraft, d.h.

- dass es unserer Entscheidung obliegt den Schaden entweder kostenlos zu reparieren, oder
- einen Austauschgurt gegen Berechnung zu liefern. Der errechnete Restwert der Erstlieferung, basierend auf der zu kurzen Einsatzzeit wird bei dem Austauschgurt in Abzug gebracht.
- durch eine Schadensregulierung wird die Gewährleistungsfrist nicht neu berechnet. Die Gewährleistungsfrist berechnet sich weiterhin vom Zeitpunkt der Erstlieferung, verlängert sich jedoch um den Zeitraum in dem das Förderband wegen durch uns anerkannter Mängel nicht einsatzfähig war.

Reparaturarbeiten durch Dritte sind vorab mit uns abzustimmen und bedürfen der Freigabe.

Durch eigenmächtiges Handeln erlischt sämtlicher Gewährleistungsanspruch.

Die Richtlinien der DIN 7716 zur Lagerung und Konservierung von Kautschuk-Artikeln sind bei der Einlagerung der Fördergurte und bei länger andauernden Standzeiten der Produktionsanlagen zu beachten.

Generell sind Fördergurte aus hitzebeständigem Material von der Gewährleistung ausgenommen. Eine Schadensregulierung ist nur möglich, wenn die Förderanlagen mit Temperaturschreibern ausgestattet sind, deren Aufzeichnungen uns regelmäßig zur Verfügung gestellt werden. Eine vollständige Aufzeichnung der tatsächlichen Temperaturen ist zwingend erforderlich um einen Gewährleistungsanspruch geltend zu machen.

Fördergurte sind reine Verschleißteile. Ihre Lebensdauer wird ausschließlich von äußeren Faktoren, wie Art und Beschaffenheit des Fördergutes, die Anordnung der Förderstraßen, die Pflege und Wartung der Förderanlagen, die Einstellung und den Einsatz der Abstreifersysteme wie Abstreiferbürsten und Gummis, den Tatsächlichen Temperaturen usw. beeinflusst. Mit dem Zeitpunkt der Auslieferung fällt der Schutz der Fördergurte vor den äußeren Faktoren in den Zuständigkeits- und Verantwortungsbe- reich des Käufers.

In keinem Fall können wir, die Ites Gummi- und Dichtungstechnik GmbH für Schäden wie Produktionsausfälle, Auftrags- oder Gewinnverluste, Kosten für Miet- oder Austauschmaschinen, Kosten für Lieferverzug sowie sämtliche weitere Kosten, die im Zusammenhang mit dem Ausfall eines Fördergurtes entstehen können, haftbar gemacht werden.

Unser Beratungsservice sowie gegebenenfalls zugestellte Unterlagen in Text- oder Datei-Format verstehen sich unter Ausschluss von Haftung und Gewährleistung.
Gerichtsstand ist Emden.

Auszug aus unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

Preis für SK-Ausrüstung:	bei Gummirollen 3,55 Euro/m ² + MwSt. bei Moosgummi 5,50 Euro/m ² + MwSt.
Anschnittkosten:	15,00 EUR + MwSt. für Rollen- oder Abschnitte (Meterware), Abschnitte bis maximal 5 m Länge möglich
Kurzlängen:	Bei Abnahme von Rollenware sind Kurzlängen bis maximal 10 % der Gesamtmenge möglich.
Lieferbedingungen:	ab 1.000 EUR Netto-Warenwert frei Haus (frei deutsche Grenze) zzgl. Verpackungskosten. Bei Sonderpreisen kann diese Regelung abweichen.
Preis- und Formatänderungen:	Preis- und Formatänderungen behalten wir uns vor (z. B. Veränderung der Rohstoffpreise/Druckfehler)
Mindestrechnungswert:	30,00 EUR netto
Zahlungsbedingungen:	Rechnungen zahlbar innerhalb von 10 Tagen mit 2 % Skonto oder 30 Tage netto. Werkzeugkosten = Zahlbar innerhalb 10 Tagen netto Kasse. Lohnfertigung = Zahlbar innerhalb 30 Tagen netto Kasse.
Zuschnitte:	Bitte fragen Sie separat an. Unsere Listenpreise gelten nur für die in der Preisliste aufgeführten Standard-Formate.
Anfertigungsware:	Bei Anfertigungsware behalten wir uns vor 10% der von Ihnen bestellten Menge zu unter- oder überliefern.
Toleranzen:	Gummiplatten/-matten Stärke- (1–8 mm), Längen- sowie Breitentoleranzen gem. DIN 7715 Teil 5 P3, Stärketoleranzen: ab 10 mm Stärke +/- 10 % Stärketoleranzen Semperit-Qualitäten: bis 6 mm Stärke nach DIN 7715 P2, ab 6 mm Stärke nach ISO 3302 ST2 Härtetoleranzen entnehmen Sie bitte den Datenblättern unter www.ites-gummi.de Gummiformteile/Profile nach DIN ISO 3302-1 E3 Zuschnitte, Stanz- und Sonderteile nach DIN 7715 Teil 5 Klasse P3 Toleranzen weiterer Materialien auf Anfrage. Kunststoffe = DIN ISO 2768 Toleranz

Die in unseren Unterlagen angegebenen Daten und Beständigkeitsempfehlungen sind Mittelwerte und als grobe Richtlinien anzusehen. Individuelle Einsatzbedingungen vor Ort, können den Gebrauch des Produkts sowie unsere Werte beeinflussen. Im Einzelfall ist es die alleinige Aufgabe des Kunden, die Einsatzbedingungen zu überprüfen und zu ermitteln, ob die spezifischen Qualitätskriterien unserer Produkte für den Einsatzzweck ausreichen.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preise ihre Gültigkeit.
Mindestmengen behalten wir uns vor.

Allgemeine Verkaufsbedingungen- Stand 08/2018

der Fa. Ites, Gummi- und Dichtungstechnik GmbH
Stedinger Straße 29, 26723 Emden

(Nachfolgend "ITES" bzw. "Unternehmer" genannt) Vorbemerkung

Die nachfolgenden Allgemeinen Verkaufsbedingungen bilden als Ergänzung des geltenden Rechts die Grundlage aller - auch zukünftigen - Verträge und sonstige Leistungen von ITES.

Abweichende Bestimmungen des Bestellers sind für den Unternehmer nur dann verbindlich, wenn sie von ITES ausdrücklich bestätigt wurden.

1. Angebot

(1) Unsere Angebote sind freibleibend. Vereinbarungen, insbesondere mündliche Nebenabreden, Zusagen Garantien und sonstige Zusicherungen der Verkaufsangestellten werden erst durch eine schriftliche Bestätigung von ITES verbindlich.

(2) Weicht die Auftragsbestätigung vom Auftrag ab, muss der Käufer ihr binnen einer Woche ab Erhalt schriftlich widersprechen, sonst gilt der Inhalt unserer Auftragsbestätigung.

(3) Die zum Angebot gehörenden Unterlagen wie Zeichnungen, Abbildungen, technische Daten, Bezugnahmen aus Normen sowie Angaben in Werbemitteln sind keine Eigenschaftszusicherungen, soweit sie nicht ausdrücklich und schriftlich als solche bezeichnet sind.

(4) Abweichungen des Liefergegenstandes von Angeboten, Mustern, Probe- und Vorlieferungen sind nach Maßgabe der jeweils gültigen DIN-/EN-Normen oder anderer einschlägiger technischer Normen zulässig.

(5) Unsere Angebote haben jeweils nur für den angegebenen Zeitraum Gültigkeit. Falls kein Zeitraum angegeben wird, beträgt die Gültigkeit maximal 4 Wochen. Bei höherer Gewalt oder falls ähnliche, unvorhersehbare und von ITES nicht zu vertretende Umstände eintreten, die nachweislich erheblichen Einfluss auf die Angebote nehmen, behält der Unternehmer sich vor, sofort von dem Angebot zurückzutreten.

2. Vertragsabschluss

(1) Der Vertrag kommt erst durch schriftliche Auftragsbestätigung des Unternehmers oder mit Auslieferung der Ware zustande.

(2) Vereinbarungen, insbesondere mündliche Nebenabreden, Zusagen, Garantien und sonstige Zusicherungen der Verkaufsangestellten werden ebenfalls erst durch die schriftliche Bestätigung verbindlich.

3. Preise

(1) Eine verbindliche Preisfestlegung erfolgt erst durch schriftliche Auftragsbestätigung des Unternehmers und unter dem Vorbehalt, dass die der Auftragsbestätigung zugrunde gelegten Auftragsdaten unverändert bleiben. Die Preise von ITES verstehen sich, soweit nicht anders vereinbart, ab unserem Werk ausschließlich Verpackung in EURO zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer, es sei denn, es werden anderweitige Angaben gemacht.

(2) Verpackung, Porto, Versicherung und sonstige Versandkosten sind nicht eingeschlossen und werden zusätzlich in Rechnung gestellt.

(3) Im Rahmen der gesetzlichen Regelungen nimmt ITES die von sich gelieferten Verpackungen zurück, wenn sie vom Besteller in angemessener Frist frachtfrei zurückgegeben werden.

4. Liefermenge, Lieferfrist

(1) Eine fertigungsbedingte Mehr- oder Minderlieferung bis zu 10 % der bestellten Menge ist zulässig.

(2) ITES ist zu Teillieferungen in zumutbarem Umfang berechtigt.

(3) Die vom Unternehmer angegebenen Lieferzeiten beziehen sich auf das Versanddatum der Ware. Sie gelten als eingehalten, wenn die Ware zu diesem Zeitpunkt das Werk verläßt oder die Lieferbereitschaft dem Besteller mitgeteilt wird.

(4) Die vereinbarte Lieferfrist gilt stets nach Klärung sämtlicher technischer und kaufmännischer Einzelheiten. Insoweit handelt es sich grundsätzlich um unverbindliche Lieferfristen. Um verbindliche Liefertermine handelt es sich ausschließlich dann, wenn der Liefertermin schriftlich gegenüber dem Besteller als verbindlich bestätigt worden ist.

(5) Ist für die Herstellung des Werkes oder für die Durchführung der Lieferung

eine Handlung des Bestellers erforderlich, so beginnt die Lieferfrist erst mit der vollständigen Ausführung dieser Handlung durch den Besteller. Eine solche Handlung ist z.B. die Bereitstellung aller für die Ausführung des Auftrages erforderlichen Unterlagen, gegebenenfalls die rechtzeitige, unentgeltliche und mangelfreie Materialbestellung entsprechend vereinbarter Spezifikationen mit einem angemessenen Mengenzuschlag für etwaigen Ausschuß (mindestens jedoch 5%) sowie die Erledigung vereinbarter Anzahlungen durch den Besteller.

(6) Bei Überschreiten der Lieferfrist hat der Besteller eine angemessene Nachfrist zu gewähren.

(7) Höhere Gewalt, Betriebsstörungen und ähnliche unvorhersehbare und von ITES nicht zu vertretende Umstände, soweit sie nachweislich auf die Fertigung oder Ablieferung des Liefergegenstandes von erheblichem Einfluss sind, verlängern die Lieferfrist in angemessenem Umfang. Dies gilt auch, wenn die Umstände bei Vorlieferanten eintreten. In diesen Fällen ist der Besteller insbesondere nicht berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und/oder Schadenersatz geltend zu machen.

(8) Wird die Lieferfrist einschließlich der angemessenen Nachfrist nicht eingehalten, haftet ITES ausschließlich für den Rechnungswert der Warenmenge, die nicht fristgerecht geliefert wurde, maximal in Höhe des negativen Interesses. Falls ITES in Verzug geraten ist, kann der Käufer nach Ablauf einer gesetzten, angemessenen Nachfrist insoweit vom Vertrag zurücktreten, als die Ware bis zum Fristablauf nicht das Werk verlassen hat. Schadensersatzansprüche aus Verzug und Nichterfüllung richten sich nach Punkt 6, Pflichtverletzung, dieser Bedingung.

(9) Mit der Übergabe der Ware an einen Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Lagers oder - bei Streckengeschäften - des Lieferwerkes geht die Gefahr bei allen Geschäften, auch bei frei-Haus-Lieferungen, auf den Käufer über. Pflichten und Kosten der Entladung gehen zu Lasten des Käufers. Für Versicherung sorgt ITES nur auf Weisung und Kosten des Käufers.

(10) Bei Abrufaufträgen ist ITES berechtigt, die gesamte Bestellmenge geschlossen herzustellen. Etwaige Änderungswünsche können nach Erteilung des Auftrages nicht mehr berücksichtigt werden, es sei denn, dass dies ausdrücklich vereinbart wurde. Abruftermine und -mengen können, soweit keine festen Vereinbarungen getroffen wurden, nur im Rahmen unserer Lieferungs- und Herstellungsmöglichkeiten eingehalten werden. Wird die Ware nicht vertragsgemäß abgerufen, ist ITES berechtigt, sie nach Verstreichen einer angemessenen Nachfrist als geliefert zu berechnen.

5. Gewährleistung

(1) Die Gewährleistungsfrist beträgt bei neu hergestellten Sachen 24 Monate ab Lieferdatum. Bei selbstklebenden Teilen beträgt die Gewährleistungsfrist 12 Monate ab Lieferdatum. Bitte beachten Sie, dass die Selbstklebung lediglich eine Montagehilfe darstellt. Bei Austrocknung des Klebers, z. B. wegen unsachgemäßer Lagerung etc., erlischt die Gewährleistung. Diese Gewährleistungsfristen haben Geltung, soweit keine anderen Vereinbarungen getroffen worden sind.

(2) Der Besteller hat die Ware unverzüglich nach Anlieferung auf Mangelfreiheit zu überprüfen. Offensichtliche Mängel sind sofort, spätestens 2 Wochen nach Empfang der Ware ITES schriftlich mitzuteilen. Werden offensichtliche Mängel nicht, nicht rechtzeitig oder nicht formgerecht gerügt, so entfällt diesbezüglich die Gewährleistung.

(3) Sonstige Mängel sind dem Unternehmer innerhalb einer Woche nach Feststellung, spätestens aber 6 Monate nach Wareneingang anzuzeigen.

(4) Der Unternehmer ist berechtigt, Nacherfüllung nach seiner Wahl vorzunehmen. Dies bedeutet, dass ITES entscheidet, ob, unter angemessener Wahrung der Interessen des Bestellers, eine Mangelbeseitigung oder eine Neulieferung vorgenommen wird.

(5) Schlägt die Nacherfüllung fehl, ist der Unternehmer zu einer wiederholten Nacherfüllung berechtigt. Auch im Falle einer wiederholten Nacherfüllung entscheidet der Unternehmer zwischen Neulieferung oder Mangelbeseitigung.

(6) Der Besteller ist dann zum Rücktritt vom Vertrag und/oder zur Geltendmachung von Schadensersatz berechtigt, wenn die Nacherfüllung wiederholt fehlgeschlagen ist. Anspruch auf Schadensersatz besteht nur, soweit ITES grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz zu vertreten hat. Der Schadensersatz ist in jedem Fall auf das negative Interesse beschränkt. Schadensersatz für Mangelfolgenschäden ist ausgeschlossen, soweit sie nicht auf Vorsatz beruhen.

Allgemeine Verkaufsbedingungen- Stand 08/2018

6. Pflichtverletzungen

(1) Wegen Verletzung vertraglicher und außervertraglicher Pflichten, insbesondere wegen Unmöglichkeit, Verzug, Verschulden bei Vertragsschluss und erlaubter Handlung haftet ITES - auch für leitende Angestellte und sonstige Erfüllungsgehilfen - nur in Fällen des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit, beschränkt auf den Vertragsabschluss voraussehbaren vertragstypischen Schaden. Unmittelbare Ansprüche gegen diese Personen sind in jedem Fall ausgeschlossen. Bei höherer Gewalt, Betriebsstörungen und ähnliche, unvorhersehbare und von ITES nicht zu vertretende Umstände entfällt eine Haftung.

(2) Dieser Ausschluss gilt nicht bei vorsätzlichem Verstoß gegen wesentliche Vertragspflichten, soweit die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet wird, beim Fehlen zugesicherter Eigenschaften sowie in Fällen zwingender Haftung nach dem Produktionshaftungsgesetz. Die Regeln über die Beweislast bleiben hiervon unberührt.

(3) ITES haftet grundsätzlich nicht für Pflichtverletzungen, welche aus Werkleitungen resultieren, die gemäß der vom Besteller geprüften Zeichnungen, Druckvorlagen oder Muster, welche vom Besteller als Fertigungsunterlagen freigegeben wurden, erbracht wurden. Für die konstruktive Gestaltung und Richtigkeit der reproduzierten Vorlagen haftet der Unternehmer nicht.

(4) Der Unternehmer hat aber die Pflicht, den Besteller - soweit erkennbar - unverzüglich auf die Unmöglichkeit der technischen Umsetzung der Vorlagen hinzuweisen.

(5) Insbesondere wird bei der Erbringung von Werkleistungen nach Vorgabe des Bestellers die Haftung für die Verletzung von Schutzrechten Dritter ausgeschlossen. Eine Prüfungspflicht seitens des Unternehmers besteht im Hinblick auf Schutzrechte Dritter nicht.

7. Zahlungsbedingungen

(1) Sofern nicht anderes vereinbart ist, sind Rechnungen von ITES zahlbar innerhalb 14 Tagen mit 2 % Skonto, innerhalb 30 Tagen netto, jeweils ab Rechnungsdatum. Rechnungen netto über Beträge unter 50,00 EUR sowie Rechnungen für Montagen, Lohnarbeiten, Reparaturen, Formen und Werkzeugkostenanteile sind jeweils sofort und ohne Abzüge fällig. Die Zahlung hat innerhalb dieser Fristen so zu erfolgen, dass dem Unternehmer der für den Rechnungsausgleich erforderliche Betrag spätestens am Fälligkeitstermin zur Verfügung steht.

(2) Von ITES bestrittene oder nicht rechtskräftig festgestellte Gegenforderungen berechtigen den Besteller weder zur Zurückbehaltung noch zur Aufrechnung.

(3) Bei Zielüberschreitung, spätestens nach Mahnung, ist der Unternehmer berechtigt, Zinsen in Höhe von 10% zu fordern, wobei der Nachweis eines höheren Verzugs Schadens jederzeit möglich ist. Die Geltendmachung eines weiteren Verzugs Schadens bleibt vorbehalten.

(4) Wechsel werden nicht, Schecks nur erfüllungshalber und unter dem Vorbehalt der Gutschrift angenommen.

(5) Ist der Besteller mit der Zahlung in Verzug, steht es ITES frei, die weitere Erfüllung des Vertrages abzulehnen.

(6) Tritt eine erhebliche Gefährdung des Zahlungsanspruches ein, so ist der Unternehmer berechtigt, Vorauszahlungen oder ausreichende Sicherheit zu fordern.

(7) Verweigert der Besteller Vorauszahlung oder Sicherheit, so kann der Unternehmer vom Vertrag zurücktreten und Schadensersatz geltend machen.

(8) Eingehende Zahlungen tilgen unbeschadet einer anders lautenden Bestimmung des Bestellers jeweils Kosten, dann Zinsen und zuletzt die Hauptforderung, bei mehreren Forderungen zunächst jeweils die ältere.

8. Eigentumsvorbehalt

(1) Alle gelieferten Waren bleiben Eigentum von ITES (Vorbehaltsware) bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung, gleich aus welchem Rechtsgrund, einschließlich der künftigen entstehenden oder bedingten Forderungen.

(2) Im Falle von Be- oder Verarbeitung der Vorbehaltsware steht ITES das (Mit-) Eigentum im Wert des Zustandes der Vorbehaltsware vor Be- oder Verarbeitung an der dadurch entstehenden Sache zu.

(3) Eine Veräußerung der Vorbehaltsware ist nur im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr des Bestellers, zu seinen normalen Geschäftsbedingungen und solange er nicht in Verzug ist, zulässig. Veräußert der Besteller die Vorbe-

haltsware weiter, tritt er zum Zeitpunkt der Veräußerung die Forderung gegen den Erwerber an den Unternehmer ab. Der Besteller hat den Erwerber dazu zu verpflichten, im Rahmen der aus der Weiterveräußerung resultierenden Zahlungsverpflichtung direkt an den Unternehmer Zahlung zu leisten. Ausnahmen hiervon bedürfen der vorherigen schriftlichen Vereinbarung zwischen Unternehmer und Besteller.

(4) Im Übrigen sind Verfügungen über die Vorbehaltsware unzulässig insbesondere Sicherungsübereignung oder Pfändung.

(5) Erfolgt die Zwangsvollstreckung in das Vermögen des Bestellers und ist hiervon die Vorbehaltsware tangiert, so ist dies dem Unternehmer sofort schriftlich und unter Angabe aller erforderlichen Daten (Vollstreckungsorgan, Aktenzeichen), gegebenenfalls unter Beifügung von Vollstreckungsprotokollen, mitzuteilen.

(6) Sachen, die vom Unternehmer dem Besteller zur Verfügung gestellt wurden und die nicht Bestandteil der Werkleistung als solcher sind (z.B. Entwürfe, Konstruktionszeichnungen, Werkzeuge usw.) bleiben Eigentum des Unternehmers.

9. Urheberrechte

(1) An Kostenanschlägen, Entwürfen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behalten wir uns das Eigentums- und Urheberrecht vor, sie dürfen Dritten nur im Einvernehmen mit uns zugänglich gemacht werden. Zu Angeboten gehörige Zeichnungen und andere Unterlagen sind auf Verlangen zurückzugeben.

(2) Sofern wir Gegenstände nach vom Käufer übergebene Zeichnungen, Modellen, Mustern oder sonstigen Unterlagen geliefert haben, übernimmt dieser die Gewähr dafür, daß Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden. Untersagen uns Dritte unter Berufung auf Schutzrechte insbesondere die Herstellung und Lieferung derartiger Gegenstände, sind wir - ohne zur Prüfung der Rechtslage verpflichtet zu sein - berechtigt, insoweit jede weitere Tätigkeit einzustellen und bei Verschulden des Käufers Schadenersatz zu verlangen. Der Käufer verpflichtet sich außerdem, uns von allen damit in Zusammenhang stehenden Ansprüchen Dritter unverzüglich freizustellen.

10. Versuchsteile, Formen, Werkzeuge u. sonstige Fertigungsvorrichtungen

(1) Die Anfertigung von Versuchsteilen geht zu Lasten des Käufers.

(2) Dem Besteller wird bei Formen, Werkzeugen und sonstigen Fertigungsvorrichtungen nur ein Anteil berechnet. Dadurch bleibt das Eigentumsrecht bei ITES. Sollte der Besteller auf das alleinige Eigentum bestehen, wird ihm der schon berechnete Anteil nochmals in Rechnung gestellt.

(3) Werden Formen, Werkzeuge und sonstige Fertigungsvorrichtungen vor Erfüllung der vereinbarten Ausbringungsmenge unbrauchbar, so gehen die für den Ersatz erforderlichen Kosten zu Lasten von ITES.

(4) Für vom Käufer bestellte Formen, Werkzeuge und sonstige Fertigungsvorrichtungen beschränkt sich die Haftung auf die Sorgfalt wie in einer Sache. Kosten für Wartung und Pflege trägt der Besteller.

(5) Unsere Aufbewahrungspflicht erlischt - unabhängig von Eigentumsrechten des Käufers - spätestens 2 Jahre nach der letzten Fertigung aus der Form oder dem Werkzeug.

11. Zusätzliche Bedingungen für Lohnarbeiten

(1) Die Anlieferung der Teile erfolgt für ITES kostenlos.

(2) Verpackung wird gegebenenfalls zu Selbstkosten berechnet, jedoch nicht zurückgenommen.

(3) Verzögert sich die Durchführung der Arbeiten ohne Verschulden des Unternehmers, so können die Preise entsprechend der Änderung der Kosten im Zeitraum der Verzögerung anpasst werden.

(4) Entsorgungskosten des anfallenden Abfalls gehen zu Lasten des Kunden oder können von uns kostenpflichtig entsorgt werden.

12. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort ist der jeweilige Sitz der ITES GmbH.

13. Schlussbestimmungen

(1) Die Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen berührt die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Die unwirksame Bestimmung gilt als durch eine wirtschaftlich gleichwertige Bestimmung ersetzt.

(2) Sämtliche Erklärungen, welche die Wirksamkeit des Vertragsverhältnisses berühren, bedürfen der Schriftform. Eine Änderung des Schriftformerfordernisses bedarf seinerseits der Schriftform.



Stedinger Str. 29
D-26723 Emden

Phone +49 (0) 4921 99 37 0-0
Fax +49 (0) 4921 99 37 0-27

www.ites-gummi.de
info@ites-gummi.de