

Preisliste



Alte Winterthurerstrasse 80.1
8309 Nürensdorf
Tel.: 052 503 09 09

Info@iso-trade.ch
www.iso-trade.ch

Wir die Iso-Trade Schweiz AG haben 2021 eröffnet und haben uns seither als zuverlässiger Partner im Bereich Isoliertechnik etabliert. Dank hervorragender Produkte und erstklassiger Dienstleistungen konnte das Unternehmen rasch wachsen und sich einen Namen am Markt machen.

Zu den Anfangszeiten, haben wir uns hauptsächlich in der Region Zürich bewegt. In der Zwischenzeit, sind wir aber froh, dass wir Kunden in der ganzen Schweiz anliefern können.

Unser Fokus liegt auf:

- **Qualität:** Wir bieten ein sorgfältig ausgewähltes Sortiment an hochwertigen Isoliermaterialien und -lösungen, die höchsten Ansprüchen genügen.
- **Wachstum:** Kontinuierliche Erweiterung unseres Angebots und Verbesserung unserer Dienstleistungen, um den steigenden Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden.
- **Kundenorientierung:** Wir legen grossen Wert auf enge und partnerschaftliche Beziehungen zu unseren Kunden und bieten massgeschneiderte, lösungsorientierte Unterstützung.
- **Zuverlässigkeit:** Unser Engagement, stets die besten Lösungen pünktlich und effizient zu liefern, steht im Mittelpunkt unseres Handelns.

Die Iso-Trade Schweiz AG ist der ideale Partner für Unternehmen, die auf innovative Isoliertechniklösungen setzen und gleichzeitig auf eine vertrauensvolle Zusammenarbeit Wert legen. Unser Ziel ist es, weiterhin zu wachsen, neue Massstäbe im Markt zu setzen und gemeinsam mit unseren Kunden erfolgreich die Zukunft zu gestalten.

Öffnungszeiten:

- Montag bis Donnerstag: 06:30 bis 12:00 / 13:00 bis 17:00
- Freitag: 06:30 bis 12:00 / 13:00 bis 16:00
- Samstag/Sonntag: Geschlossen

Lieferbedingungen:

- Bestellungen bis 16:00 werden am Folgetag garantiert ausgeliefert.
- Terminanfragen auf dem Folgetag, können nur bis 15:00 berücksichtigt werden. Ab der erwähnten Zeit, muss angefragt werden ob der Wunschtermin machbar ist.

Inhalt

PIR	1
<i>PIRROC PIR Schale HF</i>	1
Mineralwolle	3
<i>ROHHE r.Heat N Steinwolle Rohrschalen Roh</i>	3
<i>ROHHE r.Heat A Steinwolle Rohrschalen Alu</i>	4
<i>ROHHE r.Fast A5 Mineralwolle-Dämmplatte mit einseitiger Alu-Kaschierung</i>	5
<i>ROHHE r.Flow A Lamellenmatte Alu mit einseitiger Alu-Kaschierung</i>	5
<i>ROHHE r.Fly 5 Steinwolle Flocken</i>	6
<i>Knauf Stopfwolle Power-teK LW STD</i>	6
Kautschuk	8
<i>Evocell IT-Flex C1 Schlauch</i>	8
<i>Evocell IT-Flex C1 AD2 Schlauch selbstklebend</i>	9
<i>Evocell IT-Flex C1 Rollen</i>	10
<i>Evocell IT-Flex C1 Rollen Selbstklebend</i>	10
<i>Evocell IT-Flex Tape</i>	11
Polyethylen	12
<i>ThermaCompact TF Schutzschlauch</i>	12
<i>ThermaCompact Wickelbandage</i>	12
<i>Thermafex Wickelband selbstklebend</i>	12
<i>Tape Gewebeband Rot</i>	13
Schallschutz	14
<i>K-FLEX K-FONIK ST GK 072 Schallschutzmatte</i>	14
Ummantelungen	15
<i>PVC-Folie hellgrau</i>	15
<i>Armacell Okapak PVC-Bogen 90°</i>	15
<i>Armacell Okapak PVC-Bogen 45°</i>	16
<i>Alu Grobkorn Rolle</i>	17
<i>EKAMAT ALU Grobkorn Zuschnitte</i>	17
<i>Sebald EKAMAT Alu Grobkornbogen 90°</i>	18
<i>EKAMAT Alu Grobkornbogen 45°</i>	19
Zubehör	21
<i>Clip-Pin Isolierschweisstifte doppelt isoliert</i>	21
<i>Wickeldraht verzinkt</i>	21
<i>Reinaluminium Klebeband Coroplast 1510 AWX</i>	22
<i>Reinaluminium Klebeband Coroplast 1560 AWX</i>	22
<i>ArmaFlex Kleber ADH 520</i>	23

<i>Evocell IT-Flex Kleber 850</i>	23
<i>ArmaFlex Spezialreiniger für Kleber</i>	23
<i>WBC-Schweissmittel 1L</i>	24
<i>Alu Manschette blank</i>	24
Werkzeug	25
<i>Brüder Mannesmann Rabitzzange</i>	25
<i>F. DICK Ergogrip Messer</i>	25
<i>Amefa AUENTHAL Keramikmesser</i>	25
<i>Schleifstein grob und fein</i>	25
<i>Schutzhandschuh 8801 Tegera Infinity</i>	26
<i>AGB's</i>	27

PIR

PIRROC PIR Schale HF

PIRROC PIR-Schalen sind vorgefertigte Halbschalen aus Polyisocyanurat (PIR), die zur Wärmedämmung von Rohrleitungen eingesetzt werden. Sie zeichnen sich durch hervorragende Dämmwerte, Feuerbeständigkeit, Feuchtigkeitsresistenz und Langlebigkeit aus. Die leichten und robusten

Schalen bieten einfachen Einbau und kommen in der Industrie, Gebäudetechnik sowie in Anlagenbau zum Einsatz, oft mit zusätzlicher

Kaschierung für Schutz und Optik.

Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Rohdichte:	ca. 32kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit:	0.027 W/mK
Brandverhalten EN 13501-1:	DL-s2,d0
Anwendungstemperatur:	-30 °C bis +120 °C



Rohr Ø	Isolierstärke in mm													
	20		30		40		50		60		80		100	
	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m
15			42	7.65										
18			40	7.95										
22	65	5.55			22	12.30								
28	57	6.40												
30														
33														
35	48	7.50												
42	44	7.95												
48	35	8.55	24	12.70	15	18.30	11	23.70						
54	35	9.15	20	13.70										
60	30	9.55	18	14.40	13	20.20	9	27.60	7	35.45				
64			18	15.05										
76	24	10.70	15	15.55	12	22.45	8	30.10						
83														
89	20	11.40	13	16.80	10	23.60	7	33.85	6	37.90	3	57.60		
102														
108														
110			10	20.25										
114			10	22.05	7	29.60			5	43.20	3	68.05		
125			8	26.85										
133														
139			7	29.25	6	37.45								
160														
168														
219														

***Hinweis: PIRROC PIR Schalen sind ein Auslaufmodell und werden nicht mehr nachbestellt, da der Produzent Konkurs ist.**

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.



ROHHE r.Fast A5

Perfekte Dämmung aus hochwertiger Steinwolle für höchste Effizienz und Energieeinsparung."

Mineralwolle

ROHHE r.Heat N Steinwolle Rohrschalen Roh

ROHHE r.Heat N Steinwolle Rohrschalen roh sind vorgefertigte Dämmschalen aus Steinwolle zur effektiven Wärme- und Schalldämmung von Rohrleitungen. Ohne Kaschierung eignen sie sich für flexible Anwendungen und sind besonders temperaturbeständig, feuchtigkeitsregulierend und bieten hohen Brandschutz (RF1). Ideal für den Einsatz in Heizungs-, Sanitär- und Industrieleitungen.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten:	A1L
Brandverhaltensgruppe:	RF1
Wärmeleitfähigkeit bei 10°C:	0.034 (λ)
Anwendungstemperatur:	bis 300°C
Länge:	1.2m

Isolierstärke in mm														
Rohr Ø	20		30		40		50		60		80		100	
	m/Krt.	CHF/m												
15	55.2	5.55	30	7.55	19.2	11.65								
18	50.4	5.70	30	7.75	18	11.75	10.8	14.75						
22	43.2	6.10	24	8.05	15.6	11.95	10.8	15.20						
28	36	6.45	22.8	8.15	14.4	12.10	10.8	15.50	7.2	22.80				
35	30	6.95	19.2	9.15	10.8	12.60	9.6	16.20	6	23.35				
42	24	7.75	15.6	10.20	10.8	13.05	7.2	17.35	4.8	24.45				
48	22.8	9.00	14.4	11.30	10.8	14.40	7.2	18.40	4.8	25.55	4.8	36.95		
54	19.2	9.80	10.8	12.35	9.6	15.60	6	20.15	4.8	26.45	4.8	38.50		
60	16.8	10.75	10.8	12.55	7.2	16.75	6	20.95	4.8	27.10	4.8	39.25		
64	14.4	11.30	10.8	13.80	7.2	18.50	4.8	22.45	4.8	27.60	3.6	40.25		
76	18	13.00	14.4	14.75	9.6	21.40	7.2	24.75	7.2	29.00	3.6	42.30		
89	14.4	13.90	12	17.15	7.2	22.80	7.2	26.25	6	30.25	3.6	51.85	3.6	59.00
108			4.8	20.90	4.8	25.85	4.8	29.05	3.6	35.55	2.4	54.80	1.8	70.30
114			4.8	22.25	4.8	26.60	4.8	32.10	3.6	37.95	2.4	59.25	1.2	74.60
133					4.8	28.95	3.6	34.85	3.6	40.05	2.4	63.45	1.8	79.60
140							3.6	36.15	2.4	46.10	2.4	66.25	1.2	87.20
159					3.6	33.95	2.4	40.35	2.4	46.50	2.4	74.05	1.2	91.85
168					2.4	35.45	2.4	44.65			1.8	84.30	1.2	96.95
219			3.6	41.05	2.4	50.80	2.4	57.15	1.8	66.70	1.2	92.15	1.2	115.55

*Weitere Größen auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

ROHHE r.Heat A Steinwolle Rohrschalen Alu

ROHHE r.Heat A Steinwolle Rohrschalen ALU sind vorgefertigte Dämmschalen aus nichtbrennbarer Steinwolle mit einer Aluminiumkaschierung. Sie bieten hervorragende Wärme- und Schalldämmung sowie hohen Brandschutz (RF1). Die Aluminiumfolie schützt vor Feuchtigkeit, mechanischen Einflüssen und dient als Dampfsperre, wodurch die Schalen besonders für Heizungs-, Kälte- und Industrieleitungen geeignet sind.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten:	A2L-s1-d0
Brandverhaltensgruppe:	RF1
Wärmeleitfähigkeit bei 10°C:	0.033 (λ)
Anwendungstemperatur:	bis 300°C
Länge:	1.2m

Isolierstärke in mm														
Rohr Ø	20		30		40		50		60		80		100	
	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m										
15	55.2	7.45	30	8.60	19.2	13.65								
18	50.4	7.55	30	9.60	18	13.90	10.8	18.25	8.4	25.4				
22	43.2	8.10	24	9.95	15.6	14.00	10.8	18.40	7.2	26.00				
28	36	8.45	22.8	10.30	14.4	14.25	10.8	18.85	7.2	26.95				
35	30	8.85	19.2	11.45	10.8	15.85	9.6	19.70	6	27.55				
42	24	9.80	15.6	13.80	10.8	16.95	7.2	21.80	4.8	29.75				
48	22.8	11.30	14.4	15.00	10.8	20.00	7.2	23.85	4.8	31.15	4.8	46.45		
54	19.2	12.45	10.8	15.80	9.6	20.15	6	25.25	4.8	32.60	4.8	48.00		
60	16.8	13.20	10.8	16.40	7.2	20.90	6	26.30	4.8	33.55	4.8	49.50		
64	14.4	14.60	10.8	16.95	7.2	23.00	4.8	28.45	4.8	35.10	3.6	50.70		
76	18	15.85	14.4	19.10	9.6	26.15	7.2	31.55	7.2	37.45	3.6	54.60		
89	14.4	17.65	12	21.20	7.2	28.50	7.2	32.85	6	38.20	3.6	65.25	3.6	77.50
108			4.8	27.05	4.8	31.15	4.8	35.40	3.6	44.35	2.4	73.20	1.8	92.60
114			4.8	28.15	4.8	32.90	4.8	40.20	3.6	46.40	2.4	75.55	1.2	95.15
133			4.8	30.75	4.8	37.55	3.6	42.60	3.6	57.35	2.4	80.40	1.8	103.20
140							3.6	45.05	2.4	60.05	2.4	88.70	1.2	109.85
159					3.6	43.35	2.4	48.10	2.4	62.80	2.4	94.40	1.2	118.70
168					2.4	45.15	2.4	53.25			1.8	105.80	1.2	126.70
219			3.6	52.05	2.4	59.80	2.4	69.60	1.8	80.30	1.2	120.10	1.2	147.20

*Weitere Größen auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

ROHHE r.Fast A5 Mineralwolle-Dämmplatte mit einseitiger Alu-Kaschierung

Die ROHHE r.Fast A5 ist für die thermische, Antikondensations- und akustische Isolierung von vertikalen und horizontalen Elementen technischer und baulichen Anlagen bestimmt. Eine typische Anwendung ist die Isolierung von Lüftungs- und Klimakanälen. Die Montage erfolgt mit einem typischen Befestigungssystem (Clip-Pin, Klemmscheibe, Kappe, Klebeband).



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten:	A1
Brandverhaltensgruppe:	RF1
Wärmeleitfähigkeit bei 50°C:	0.045 W/mK
Anwendungstemperatur:	bis +250 °C (Aluminiumseite: +80 °C)
Rohdichte:	ca. 60 kg/m ³

Artikel Nr.	Stärke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Paket m ²	Palette m ²	Preis CHF/m ²
860100030	30	1200	600	7.2	115.2	26.25
860100050	50	1200	600	4.32	69.12	33.70
860100060	60	1200	600	3.6	57.6	38.50
860100080	80	1200	600	2.16	43.2	46.70
860100100	100	1200	600	2.16	34.56	58.25

*Weitere Grössen auf Anfrage.

ROHHE r.Flow A Lamellenmatte Alu mit einseitiger Alu-Kaschierung

Die ROHHE r.Flow A ist eine Lamellenmatte aus Steinwolle, die mit einer bewehrten Aluminiumfolie überzogen ist. Die verwendete Mineralwolle hat Fasern senkrecht zur isolierten Oberfläche (Lamellensystem).



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten:	A1
Brandverhaltensgruppe:	RF1
Wärmeleitfähigkeit bei 10°C:	0.038 W/mK
Anwendungstemperatur:	bis +250 °C (Aluminiumseite: +80 °C)
Rohdichte:	ca. 35 kg/m ³

Artikel Nr.	Stärke (mm)	Länge (mm)	Rolle (m)	Rolle m ²	Palette m ²	Preis CHF/m ²
840000020	20	1000	12	12	300	17.10
840000025	25	1000	10	10	250	18.80
840000030	30	1000	8	8	200	19.10
840000040	40	1000	6	6	150	24.35
840000050	50	1000	5	5	125	28.00
840000060	60	1000	4	4	100	31.40
840000080	80	1000	3	3	75	42.30
840000100	100	1000	2.5	2.5	62.5	46.15

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

ROHHE r.Fly 5 Steinwolle Flocken

ROHHE r.Fly 5 Mineralwolle Granulat wird zur Wärme- und Schalldämmung durch Trockenblasen direkt vor Ort auf der Baustelle verwendet. Die verwendete Granulierungstechnologie gewährleistet optimale Wärmedämmeigenschaften, eine hohe Anwendungseffizienz und die Stabilität der Parameter während der gesamten Nutzungsdauer.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: A1
 Brandverhaltensgruppe: RF1
 Wärmeleitfähigkeit bei 10°C: 0.038 W/mK
 Rohdichte: ca. 45-60 kg/m³

Artikel Nr.	Sack (kg)	Palette (Sack)	Palette (kg)	CHF/kg
850000000	15	66	990	3.00

Knauf Stopfwolle Power-teK LW STD

Knauf Power-teK LW STD ist lose Steinwolle ohne Bindemittel, die als Universallösung zur Auskleidung von Hohlräumen (enge Räume) eingesetzt wird.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: A1
 Brandverhaltensgruppe: RF1
 Wärmeleitfähigkeit bei 50°C: 0.041 W/mK
 Anwendungstemperatur: bis +660°C
 Stopfdichte: 70-150 kg/m³

Artikel Nr.	Sack (kg)	Palette (Sack)	Palette (kg)	CHF/kg
800000010	10	40	400	7.10

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

**EVOCELL
& MOBIUS**



ADVANCED INSULATION SYSTEMS

Kautschuk

Evocell IT-Flex C1 Schlauch

Der Evocell IT-Flex C1 ist ein flexibler, geschlossenzelliger Elastomerschaum (FEF), der speziell für die Isolierung in verschiedenen Anwendungsbereichen entwickelt wurde, darunter Industrie, Heizungs- und Sanitärtechnik, Klimatechnik, Kältetechnik sowie Öl und Gas.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten:	BL -s2,d0
Brandverhaltensgruppe:	RF2
Wärmeleitfähigkeit:	λ 0.033 W/(m*K) (0 °C) 6 - 25 mm
	λ 0.036 W/(m*K) (0 °C) 30 - 60 mm
Temperatureinsatzbereich:	-50 °C bis +110 °C
Wasserdampfdiffusionswiderstand:	$\mu \geq 10'000$

Rohr Ø	Isolierstärke in mm											
	6		9		13		19		25		32	
	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m
10												
12												
15	266	3.85	192	5.25	136	8.55	80	15.05				
18	220	3.95	168	5.35	118	9.35	72	15.40	50	22.65	32	34.90
20												
22	180	4.90	136	6.35	100	9.90	64	17.75	42	25.55	32	37.10
25			120	6.55	80	10.20	60	19.40				
28	130	5.60	100	6.65	80	10.75	52	21.10	40	29.05	24	41.30
30												
35	100	7.00	80	8.00	58	13.30	40	24.65	32	35.65	22	47.65
42			64	9.00	48	14.80	32	28.10	28	43.15	18	59.40
48			56	10.25	48	17.75	32	34.00	22	49.75	18	64.35
54			54	12.20	40	21.10	30	38.15	18	62.30	16	73.50
60			48	15.05	36	23.40	24	43.05	18	73.00	14	80.25
64			46	17.50	36	24.35	24	45.45	18	75.00	14	84.05
76			40	19.00	32	29.50	20	52.60	16	87.50	12	95.55
80												
89			36	21.50	28	35.00	18	58.45	14	93.80	10	105.80
102												
108					20	52.60	16	84.90	10	109.50	8	141.90
114					20	57.75	14	89.40	10	117.50	8	152.25
125					16	67.00	12	96.75				
140					14	70.40	10	115.00				
160					14	77.80	8	120.20				

*Andere Grössen auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Evocell IT-Flex C1 AD2 Schlauch selbstklebend

Der Evocell IT-Flex C1 AD2 ist ein flexibler, geschlossenzelliger Elastomerschaum (FEF), der speziell für die thermische Isolierung in Heizungs-, Sanitär-, Klima- und Kälteanwendungen entwickelt wurde. Die Variante AD2 bezeichnet selbstklebende Schläuche mit einer Überlappung, die eine einfache und sichere Montage ermöglichen.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: BL -s2,d0
 Brandverhaltensgruppe: RF2
 Wärmeleitfähigkeit: λ 0.033 W/(m*K) (0 °C) 6 - 25 mm
 λ 0.036 W/(m*K) (0 °C) 30 - 60 mm
 Temperatureinsatzbereich: -50 °C bis +110 °C
 Wasserdampfdiffusionswiderstand: $\mu \geq 10'000$

Rohr Ø	Isolierstärke in mm							
	13		19		25		32	
	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m	m/Krt.	CHF/m
15	136	15.10	80	26.65				
18	118	16.50	72	27.25	50	34.60	32	59.55
20								
22	100	17.55	64	31.35	42	37.50	32	63.30
25	80	18.30	60	36.60				
28	80	19.00	52	37.35	42	44.30	24	70.40
30								
35	58	23.50	40	43.55	32	50.20	22	81.25
42	48	26.15	32	48.90	28	64.90	18	101.30
48	48	31.35	32	60.10	22	70.55	18	109.70
54	40	37.35	30	67.40	18	80.35	16	128.65
60	36	41.40	24	76.10	18	81.70	14	136.85
64	36	43.05	24	80.35	18	87.85	14	143.30
76	32	52.20	20	92.95	16	111.60	12	162.90
80								
89	28	61.90	18	103.30	14	131.00	10	180.45
102								
108	20	103.25	16	158.20	10	146.95	8	210.45
114	20	103.70	14	158.75	10	186.05	8	227.45

*Hinweis: Isolierstärken 25mm & 32mm werden nicht Lagergeführt und nur auf Anfrage bestellt.

*Andere Größen auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Evocell IT-Flex C1 Rollen

Der Evocell IT-Flex C1 ist ein flexibler, geschlossenzelliger Elastomerschaum (FEF), der speziell für die Isolierung in verschiedenen Anwendungsbereichen entwickelt wurde, darunter Industrie, Heizungs- und Sanitärtechnik, Klimatechnik, Kältetechnik sowie Öl und Gas. Der IT-Flex C1 ist in Rollenform erhältlich, mit Dicken von 6 mm bis 50 mm. Die Rollen sind sowohl in Standard als auch in selbstklebender Ausführung verfügbar.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten:	BL -s2,d0
Brandverhaltensgruppe:	RF2 (cr)
Wärmeleitfähigkeit:	λ 0.034 W/(m*K) (0 °C)
Temperatureinsatzbereich:	-50 °C bis +110 °C
Wasserdampfdiffusionswiderstand:	$\mu \geq 10'000$

Artikel Nr.	Stärke (mm)	Inhalt m2/Karton	Preis CHF/m2
929000006	6	30	55.00
929000010	10	20	76.50
929000013	13	14	84.30
929000019	19	10	123.50
929000025	25	8	140.40
929000032	32	6	176.55
929000040	40	4	222.00
929000050	50	4	242.00

Evocell IT-Flex C1 Rollen Selbstklebend

Artikel Nr.	Stärke (mm)	Inhalt m2/Karton	Preis CHF/m2
929100006	6	30	90.00
929100010	10	20	116.80
929100013	13	14	139.90
929100019	19	10	185.70
929100025	25	8	220.50
929100032	32	6	264.50
929100040	40	4	auf Anfrage
929100050	50	4	auf Anfrage

Evocell IT-Flex Tape

Ideal für die Isolierung von Rohren, insbesondere an Verbindungsstellen, Bögen und anderen unregelmäßigen Formen, wo herkömmliche Isoliermaterialien schwer anzubringen sind.



Artikel Nr.	Länge x Breite x Dicke	Karton	Preis CHF/Rolle
924250003	10m / 50mm / 3mm	24	42.75

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Polyethylen

ThermaCompact TF Schutzschlauch

ThermaCompact TF Schutzschlauch ist ein flexibler, widerstandsfähiger Schlauch, der speziell zum Schutz von Dämmmaterialien und Rohrleitungen entwickelt wurde. Er bietet eine zusätzliche Barriere gegen mechanische Belastungen sowie Umwelteinflüsse.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: EL, RF3 cr
 Temperaturbereich: -45 °C bis + 70 °C
 Köperschalldämmung: 20 db(A)
 Raumgewicht: 30 - 40 kg/m³

Artikel Nr.	Nennweite (DN)	DSD (mm)	m/Rolle	Schlauch/Karton	Preis CHF/m
926015004	15	4	10	35	1.60
926018004	18	4	10	28	1.85
926022004	22	4	10	24	2.00
926028004	28	4	10	20	2.15
926035004	35	4	10	16	2.65
926042004	42	4	10	15	3.00
926070004	70	4	10	8	3.30
926090004	90	4	10	6	3.75
926100004	100	4	10	5	3.95
926125004	125	4	10	4	5.05
926150004	150	4	10	4	6.30



ThermaCompact Wickelbandage

Artikel Nr.	Breite (mm)	m/Rolle	Rollen/Karton	Preis CHF/m
926000070	70	3.6	165	1.80
926000100	100	3.6	120	2.75



Thermaflex Wickelband selbstklebend

Artikel Nr.	Breite (mm)	m/Rolle	Rollen/Karton	Preis CHF/m
926001070	70	3.6	25	4.90
926001100	100	3.6	25	7.10

Tape Gewebeband Rot



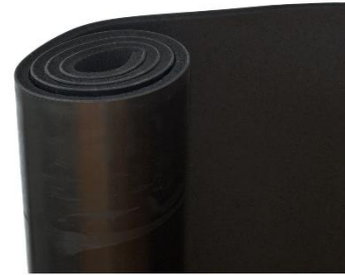
Artikel Nr.	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen/Karton	Preis CHF/m
926100050	50	50	24	21.90

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Schallschutz

K-FLEX K-FONIK ST GK 072 Schallschutzmatte

K-Flex K-Fonik ST GK 072 ist ein hochwertiges, schallabsorbierendes Verbundmaterial, das speziell für die Schalldämmung in anspruchsvollen Umgebungen entwickelt wurde. Es kombiniert hervorragende Schallschutzeigenschaften mit einer widerstandsfähigen Bauweise.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhaltensgruppe:	RF2
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda_{0^{\circ}} = 0,042$
Gewicht:	4,4 kg/m ² (±10%)
Anwendungstemperatur:	-40°C bis +70°C
Akustische + thermische Werte:	Prüfung nach DIN EN 14366 und DIN 52 219:
	bei 1.0l/s 13dB(A)
	bei 2.0l/s 13dB(A)
	bei 4.0l/s 12dB(A)

Artikel Nr.	Stärke (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Paket m2	Palette m2	Preis CHF/m2
930000000	12	2000	1000	2	48	60.50

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Ummantelungen

PVC-Folie hellgrau

Die Alujet Isofol SE ist eine hochwertige PVC-Folie in Hellgrau, die speziell für den Einsatz in der technischen Isolation entwickelt wurde. Sie dient als Oberflächenschutz und bietet eine langlebige, robuste Lösung zur Abdeckung und Ummantelung von Isoliermaterialien. Die Folie ist reissfest, witterungsbeständig und leicht zu verarbeiten, wodurch sie sich ideal für den Innen- und Ausseneinsatz eignet.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C

Artikel Nr.	Bezeichnung	Kern Ø (mm)	Länge (m)	Breite (mm)	Rolle (m ²)	Palette (m ²)	Preis CHF/m ²
700280030	PVC-Folie hellgrau Isofol SE 280 my	38	25	1200	30	1500	5.70
700280050	PVC-Folie hellgrau Isofol SE 280 my	50	25	1200	30	1650	5.70
700280076	PVC-Folie hellgrau Isofol SE 280 my	76	25	1200	30	1050	5.70

Armacell Okapak PVC-Bogen 90°

Der Armacell Okapak PVC Bogen ist eine vorgefertigte PVC-Abdeckung für Isolierbögen in Rohrleitungssystemen. Er dient als mechanischer Schutz für die darunterliegende Dämmung und sorgt für eine saubere, widerstandsfähige und optisch ansprechende Oberfläche.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C

Wasserdampfdiffusionswiderstand: $\mu \geq 60.000$

Rohr Ø	Isolierstärke in mm											
	20		30		40		50		60		80	
	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.
17	440	3.05	240	4.05	180	6.20						
21	360	3.05	260	4.45	160	6.65						
27	300	4.05	260	4.45	160	6.20	120	10.00				
33	240	4.05	220	4.45	160	8.55	100	13.15				
42	260	4.45	160	6.65	160	8.55	80	14.25	60	17.10		
48	260	4.45	160	6.20	120	10.00	80	14.10	40	24.70		
54	220	4.45	160	8.55	100	13.15	60	18.20	40	20.45		
60	160	6.65	160	8.55	80	14.25	60	17.10	40	22.80		
76			100	13.15	60	18.20	40	20.45	40	28.75	40	44.20
89	120	10.00	80	14.10	40	24.70	40	22.80				
114					40	28.75	40	33.05				



Armacell Okapak PVC-Bogen 45°

Rohr Ø	Isolierstärke in mm							
	20		30		40		50	
	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.	Stk./Krt.	CHF/Stk.
17			260	4.45	180	6.45		
21	400	3.60						
27	300	3.60	250	5.35				
33	260	4.45	140	6.05	160	8.60		
42	200	5.35	160	6.80	160	9.70		
48			160	8.05	160	10.30		
54								
60					160	13.15	140	20.30
76			140	12.05	120	18.45	100	20.70
89			140	13.65	100	20.70	100	25.45
114								

*Weitere Größen auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Alu Grobkorn Rolle

Die Sebald EKAMAT Grobkorn-Aluminiumfolie ist eine geprägte, silberglänzende Aluminiumrolle mit Grobstruktur, ideal zur Ummantelung und zum Oberflächenschutz von isolierten Rohrleitungen und Armaturen im Innenbereich.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Material: Al-Dünnsband mind. 98% Al, weich oder hart
 Brandverhalten: Nicht brennbar, der Schmelzpunkt liegt bei ca. 650°C

Artikel Nr.	Dicke (µm)	Länge (m)	Breite (mm)	Rolle (m2)	Palette (RL)	Preis CHF/m2
730000050	200	25	1000	25	57	16.05
730000026	200	50	1000	50	28	14.70

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

EKAMAT ALU Grobkorn Zuschnitte

Die EKAMAT ALU Grobkorn Zuschnitte bestehen aus strukturierter, geprägter Aluminiumfolie mit einer typischen Materialstärke von 0,2 mm. Sie dienen als robuste Ummantelung für vorisolierte Rohrleitungen und Formteile. Die Grobkorn-Prägung bietet mechanischen Schutz, erfüllt hohe Brandschutzanforderungen und sorgt für eine ansprechende, funktionale Oberfläche.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: Nicht brennbar, der Schmelzpunkt liegt bei ca. 650°C
 Länge: 1 m, Stärke 0.2 mm

Artikel Nr.	Umfang (mm)	Stk./Karton	Preis CHF/Stk.
730000220	220	100	8.55
730000240	240	100	8.95
730000260	260	100	9.45
730000280	280	90	9.90
730000300	300	60	11.00
730000320	320	60	11.60
730000340	340	60	11.95
730000360	360	60	12.25
730000380	380	60	12.70
730000400	400	40	13.40
730000420	420	40	14.30
730000440	440	40	14.80
730000460	460	40	15.50
730000480	480	40	15.85
730000500	500	40	17.75
730000550	550	20	18.90
730000600	600	20	20.10

730000650	650	20	21.60
730000700	700	20	22.90
730000800	800	20	26.25
730000850	850	20	28.25
730000900	900	20	29.55
730000950	950	20	30.95
730001000	1000	20	32.05

*Weitere Grössen auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Sebald EKAMAT Alu Grobkornbogen 90°

Sebald EKAMAT Alu Grobkornbogen 90° sind vorgefertigte Bogenelemente aus Aluminium mit grobkörniger Oberfläche, das für Rohrleitungsisolierungen verwendet wird. Der Bogen hat einen festen Winkel von 90 Grad und wird in der Technischen Isolierung eingesetzt, insbesondere bei wärme- oder kälteisolierenden Anlagen.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: Nicht brennbar, der Schmelzpunkt liegt bei ca. 650°C

Artikel Nr.	Dämmstärke	Umfang (mm)	Stk./Karton	Preis CHF/Stück
731018020	18/20	57	100	10.55
731022020	22/20	61	100	10.65
731028020	28/20	68	100	10.95
731035020	35/20	73	100	11.05
731060020	57-60/20	100	50	13.95
731018030	18/30, (38/20)	77	50	11.60
731022030	22/30, (42/20)	81	50	12.35
731028030	28/30, (48/20)	88	50	13.70
731035030	35/30	93	50	13.85
731042030	42/30, (22/40)	104	50	14.70
731048030	48/30, (28/40)	108	50	14.90
731060030	57-60/30	120	50	15.50
731076030	76/30, (54/40, 33/50)	136	30	19.55
731089030	89/30, (48/50)	149	25	30.05
731114030	114/30, (76/50)	174	25	37.05
731018040	18/40	97	40	13.95
731035040	35/40, (54/30)	113	40	14.70
731038040	38/40	118	40	15.50
731042040	42-44/40, (64/30)	124	40	17.20
731048040	48/40, (28/50)	128	40	19.55
731060040	57-60/40, (42/50)	140	40	21.50
731076040	76/40, (54/50)	156	25	30.80
731089040	89/40, (108/30, 48/60)	169	25	34.95

731108040	108/40, (89/50)	188	20	44.90
731133040	133/40	213	15	55.00
731114050	114/50, (140/40)	220	15	57.80
731060050	57-60/50	160	25	33.35
731064050	64/50	164	20	33.85
731140050	140/50	240	10	63.10
731169050	169/50	269	10	74.35
731060060	60/60	180	20	43.65
731076060	76/60, (114/40)	196	20	46.15
731089060	89/60, (108/50)	209	20	51.10
731108060	108/60	228	10	59.50
731114060	114/60	234	10	67.65
731133060	133/60	253	10	71.50
731140060	140/60	260	10	76.40
731089080	89/80	249	10	72.80
731114080	114/80	274	10	99.70
731114100	114/100	314	10	104.80
731140100	140/100	340	10	122.75

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.



EKAMAT Alu Grobkornbogen 45°

Artikel Nr.	Dämmstärke	Umfang (mm)	Stk./Karton	Preis CHF/Stück
732022020	22/20	62	100	10.75
732035020	35/20	72	100	11.00
732042020	42/20	82	50	11.70
732028030	28/30	88	50	11.70
732035030	35/30	95	50	11.70
732042030	42/30	102	50	13.95
732048030	48/30	108	50	13.95
732035040	35/40	115	50	13.95
732042040	42/40	122	50	13.95
732048040	48/40	128	50	13.95
732062040	62/40	141	50	15.85
732076040	76/40	154	25	16.60
732089040	89/40	167	25	20.35

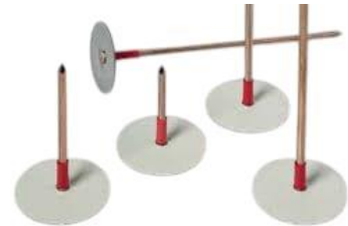
732060060	60/60	184	20	21.75
732114040	114/40	193	25	23.10
732114050	114/50	215	20	26.95
732114060	114/60	236	20	30.90
732159050	159/50	258	20	35.65
732194050	194/50	300	20	40.20
732140100	140/100	345	20	63.30

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Zubehör

Clip-Pin Isolierschweissstifte doppelt isoliert

Isolierschweissstifte, doppelt isoliert sind speziell entwickelte Befestigungselemente, die zur sicheren Montage von Dämmstoffen auf metallischen Oberflächen verwendet werden. Die doppelte Isolierung bietet zusätzlichen Schutz und erhöhte Langlebigkeit, besonders in anspruchsvollen Einsatzbereichen.



Artikel Nr.	Länge (mm)	Stück / Karton	Preis CHF/ Karton
104000285	28.5	1000	72.80
104000295	29.5	1000	73.50
104000395	39.5	1000	76.60
104000476	47.6	1000	79.00
104000495	50	1000	79.90
104000580	58	1000	81.60
104000595	59.5	1000	83.90
104000605	60.5	1000	83.90
104000795	80	1000	95.80
104000985	98.5	1000	97.30
104000995	99.5	1000	98.10
140001000	100	1000	105.80

*Weitere Längen auf Anfrage.

Wickeldraht verzinkt

Der verzinkte Bindedraht ist ein hochwertiger Draht zur Befestigung und Fixierung von Isoliermaterialien in der technischen Isolierung. Er besteht aus robustem, verzinktem Stahl, der eine hohe Korrosionsbeständigkeit bietet und für den Innen- und Außeneinsatz geeignet ist.



Artikel Nr.	Bezeichnung	kg (Rolle)	Palette (kg)	Preis CHF/kg
10600080	0.8 mm verzinkt, Ring ID-380-400 mm	25	500	11.10

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Reinaluminium Klebeband Coroplast 1510 AWX

Das Coroplast 1510 AWX ist ein Reinaluminiumklebeband mit einem Spezialklebstoff für hervorragende Haftung unter kalten und feuchten Bedingungen. Hat eine sehr gute Temperaturbeständigkeit, aggressiver baustellenfreundlicher Klebstoff und hervorragende Alterungsbeständigkeit.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: B1
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +130°C
 Träger: Aluminiumfolie, 30 µm, glatt
 Klebstoff: Acrylat
 Abdeckung: abweisende Polyethylenfolie oder Papier

Artikel Nr.	Breite (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)	Karton / Rollen	Preis CHF/ Rollen
800700075	75	50	0.05	18	18.40

*weitere Breiten auf Anfrage.

Reinaluminium Klebeband Coroplast 1560 AWX

Das Coroplast 1560 AWX ist ein Premium-Reinaluminiumklebeband mit Acrylatklebstoff. Es ist ausgerüstet mit Acrylatklebstoff, der selbst auf leicht feuchten Untergründen und bei Verarbeitung in extremer Kälte sehr gute Haftwerte erzielt. Die Verarbeitung ist auch bei tiefen Temperaturen von bis zu -25 °C möglich.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten: B1
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +130°C
 Träger: Reinaluminiumfolie, weich, glatt
 Klebstoff: Acrylat
 Abdeckung: abweisende Polyethylenfolie oder Papier

Artikel Nr.	Breite (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)	Karton / Rollen	Preis CHF/ Rollen
800710075	75	50	0.07	18	auf Anfrage

*Hinweis: Produkt wird nicht Lagergeführt, Lieferungen nur auf Anfrage.

*Weitere Breiten auf Anfrage.

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

ArmaFlex Kleber ADH 520

Der ArmaFlex Kleber 520 ist ein speziell entwickelter Kontaktkleber zur sicheren und dauerhaften Verklebung von ArmaFlex Dämmstoffen. Er sorgt für eine zuverlässige Verbindung, bleibt flexibel und gewährleistet eine hohe Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen. Ideal für Anwendungen in der Kälte-, Klima- und Heiztechnik.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Anwendungstemperatur: -50 °C bis +105 °C
 Verarbeitungstemperatur: ideal 20 °C, nicht unter 0 °C
 Lagerung: möglichst kühl, aber frostfrei. Gelierung bei Frost ist reversibel.
 Haltbarkeit: ca. 1 Jahr

Artikel Nr.	Bezeichnung	Stück. / Karton	Preis CHF/ Stück
101100250	ArmaFlex Kleber ADH 520 0.25L	24	28.05
101100500	ArmaFlex Kleber ADH 520 0.5L	12	29.80
101101000	ArmaFlex Kleber ADH 520 1.0L	12	51.95
101102500	ArmaFlex Kleber ADH 520 2.5L	8	120.10

Evocell IT-Flex Kleber 850

Der Evocell IT-Flex Kleber 850 ist ein hochwertiger Kontaktkleber zur Verklebung flexibler Dämmstoffe. Er bietet eine starke Haftung, bleibt elastisch und ist beständig gegen Feuchtigkeit sowie Temperaturschwankungen. Ideal für Anwendungen in der Wärme-, Kälte- und Schalldämmung.



Artikel Nr.	Bezeichnung	Stück / Karton	Preis CHF/ Stück
800300850	Evocell IT-Flex Kleber 850	12	29.90

ArmaFlex Spezialreiniger für Kleber

Der ArmaFlex Spezialreiniger ist ein hochwirksames Reinigungsmittel zur Entfernung von Kleberückständen und zur Vorbereitung von Oberflächen vor der Verklebung von ArmaFlex Dämmstoffen. Er sorgt für eine optimale Haftung, entfernt Verunreinigungen und entfettet zuverlässig. Ideal für den Einsatz in der Kälte-, Klima- und Heizungstechnik.



Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

Anwendungstemperatur: -50 °C bis +105 °C
 Verarbeitungstemperatur: ideal 20 °C, nicht unter 0 °C
 Lagerung: möglichst kühl, aber frostfrei. Gelierung bei Frost ist reversibel.
 Haltbarkeit: ca. 1 Jahr

Artikel Nr.	Bezeichnung	Stück / Karton	Preis CHF/ Stück
101100000	ArmaFlex Spezialreiniger für Kleber 1L	12	39.30

WBC-Schweissmittel 1L

Das WBC-Schweissmittel ist ein hochwertiges Flussmittel zur Unterstützung von Löt- und Schweißarbeiten. Es sorgt für eine optimale Benetzung, entfernt Oxidationen und verbessert die Haftung der Lötverbindung. Ideal für den Einsatz in der Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik.



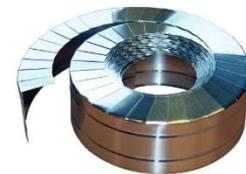
Technische Eigenschaften: (Änderungen vorbehalten)

UN 1993 nach LQ verpackt

Artikel Nr.	Bezeichnung	Stück / Karton	Preis CHF/ Stück
101000000	WBC-Schweissmittel 1L	12	34.90

Alu Manschette blank

Die Alu Manschette blank ist eine Aluminium-Manschette, die zur sicheren Befestigung und Abdichtung von Rohren oder anderen Bauteilen verwendet wird. Sie zeichnet sich durch ihre hohe Temperaturbeständigkeit, Korrosionsschutz und einfache Montage aus. Die blanke Oberfläche bietet eine robuste und langlebige Lösung für verschiedene Anwendungen, insbesondere im Bereich der technischen Isolierung und Lüftungstechnik.



Artikel Nr.	Breite (mm)	Länge (m)	Rolle / Karton	Karton (m)	Preis CHF/Rolle
105000020	20	10	5	50	23.20
105000030	30	10	5	50	27.30
105000040	40	10	5	50	36.65
105000050	50	10	5	50	44.95
105000060	60	10	5	50	57.45
105000080	80	10	5	50	88.70
105000100	100	10	5	50	111.60

*Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.

Werkzeug

Brüder Mannesmann Rabitzzange

Die Brüder Mannesmann Rabitzzange 19 mm ist ein robustes Handwerkzeug zum sicheren Verdrillen und Schneiden von Bindedraht, ideal für Bewehrungsarbeiten. Sie überzeugt durch ihre langlebige Bauweise, präzise Schneidkanten und ergonomische Griffe für komfortables Arbeiten. Perfekt für den Einsatz auf Baustellen und im Handwerk.



Artikel Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Preis CHF/Stück
800900020	Rabitzzange	19	21.00

F. DICK Ergogrip Messer

Das F. DICK Ergogrip Messer, 15 cm ist ein professionelles Schneidwerkzeug mit ergonomischem Griff für sicheres und komfortables Arbeiten. Die hochwertige, rostfreie Klinge sorgt für präzise Schnitte und maximale Schärfe.



Artikel Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Preis CHF/Stück
800900030	F. DICK 8241715 Dick Ergogrip Messer	150	38.50

Amefa AUENTHAL Keramikmesser

Das Amefa AUENTHAL Keramikmesser, 10 cm ist ein leichtes, extrem scharfes Messer mit einer robusten Keramik Klinge. Es bietet präzise Schnitte, ist korrosionsbeständig und behält lange seine Schärfe.



Artikel Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Preis CHF/Stück
800900031	Amefa AUENTHAL Keramikmesser	10	19.95

Schleifstein grob und fein

Der Schleifstein grob und fein ist ein doppelseitiger Schleifstein zur optimalen Pflege von Klingen. Die grobe Seite eignet sich zum Vorschleifen und Entfernen von Unebenheiten, während die feine Seite für das Nachschärfen und Polieren sorgt. Ideal für Messer, Werkzeuge und Schneidgeräte.



Artikel Nr.	Bezeichnung	Grösse	Preis CHF/Stück
800900040	Schleifstein grob und fein	15cm x 5cm x 2.5cm	17.75

Schutzhandschuh 8801 Tegera Infinity

Der Schutzhandschuh 8801 Tegera Infinity ist ein flexibler, nahtloser Arbeitshandschuh mit exzellenter Passform und hohem Tragekomfort. Er bietet hervorragenden Schutz vor mechanischen Risiken, kombiniert mit guter Fingerfertigkeit und Atmungsaktivität. Ideal für präzise Arbeiten in Industrie, Handwerk und Montage.



Artikel Nr.	Bezeichnung	Stück / Sack	Grösse	Preis CHF/Stück
800900008	Schutzhandschuh 8801 Tegera Infinity	6	8	5.95
800900009	Schutzhandschuh 8801 Tegera Infinity	6	9	5.95
800900010	Schutzhandschuh 8801 Tegera Infinity	6	10	5.95

***Preise gültig ab 18.06.2025, exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten.**

Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Allgemeines

Lieferungen und sonstige Leistungen von Iso-Trade Schweiz AG gegenüber Käufern erfolgen zu den nachstehenden Bedingungen. Abweichende Vereinbarungen sind nur in schriftlicher Form gültig. Angebote verstehen sich generell und ohne besondere Hinweise freibleibend. Unsere Preise verstehen sich, sofern nichts anderes vereinbart, in Schweizerfranken (CHF) für Ware ab unserem Lager.

2. Bestellungen

Um jeglichen Irrtum bei Lieferungen zu vermeiden, bitten wir unsere Kundschaft, den gewünschten Artikel nach den Bezeichnungen und Nummern, wie sie im Katalog, Preislisten, e-shop und Offerten angeführt sind, genau zu bezeichnen, Personen, welche bei uns namens Dritter Ware abholen, haben einen von diesem rechtsgültig unterzeichneten Bestellschein oder eine gleichwertige Ermächtigung mitzubringen.

3. Lieferungen, Liefertermine, Lieferkosten

Ohne weitere Vereinbarungen mit dem Kunden, entscheidet der Lieferant welche Versandart bevorzugt wird. Liefertermine werden nach Möglichkeit eingehalten, sind jedoch unverbindlich. Ab Abfahrtsort geht das Risiko und Kosten der Ware auf dem Käufer hinüber. Verspätete Lieferungen berechtigen den Käufer nicht, vom Kauf zurückzutreten oder irgendwelche Schadenforderungen zu stellen. Der Lieferant kann nicht für Lieferverzögerungen seitens Hersteller haftbar gemacht werden. Falls nichts anderes vereinbart ist, werden alle Lieferungen verrechnet. Lieferungen mit einem Rechnungsbetrag >CHF 1000 werden Franco geliefert. Für Express-, Termin- oder ähnliche Sonderwünsche, wird zusätzlich ein Zuschlag von CHF 80.- zu verrechnet. Der Lieferant ist berechtigt die Lieferkosten jederzeit anzupassen.

4. Preise

Die Preise verstehen sich exklusive MwSt., und ohne Transport, Versicherung oder sonstiges. Für den Käufer massgeblich ist die aktuelle Preisliste von Iso-Trade Schweiz AG.

Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten und erfordern keine Vorzeige, sofern sie durch Preiserhöhungen von Rohstoffen, Zulieferanten, Transportkosten oder Wechselkursveränderungen ausgelöst worden sind.

5. Zahlungsbedingungen

Sofern nichts anders vereinbart wird, ist die Rechnung innerhalb von 30 Tagen netto zu begleichen. Wird der Zahlungstermin nicht eingehalten, so ist ohne besondere Mahnung vom Zeitpunkt der Fälligkeit an einen Verzugszins von 5% zu bezahlen. Für alle durch verspätete Zahlung entstandenen Kosten haftet der Käufer. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises und eventuellen Nebenkosten Eigentum der Iso-Trade Schweiz AG. Der Kunde ist verpflichtet bei Massnahmen mitzuwirken, die zum Schutz des Eigentums des Lieferanten erforderlich sind.

6. Retouren und Rücksendungen

Die Rücknahme von Waren ist eine absolute Ausnahme und erfolgt ausschliesslich mit dem Einverständnis des Lieferanten. Speziell auf Bestellung hergestellte oder eingekaufte Ware werden nicht angekommen. Die Vergütung der Retouren beträgt max. 70% des Netto-Warenwertes, sofern der Zustand der Ware noch in einem einwandfreien und wiederverkaufsfähigen Zustand ist. Kosten wie z.B. Transport, verladen, administrativen Aufwand, etc. werden dem Kunden vollumfänglich weiterverrechnet.

7. Reklamationen, Mängelrüge

Der Kunde hat die Lieferung nach Erhalt zu prüfen und Mängel oder sonstige Beanstandungen hinsichtlich der Ware und/oder Menge sofort zu melden. Die Beanstandung sollte spätestens nach 5 Arbeitstagen schriftlich den Lieferanten gemeldet sein, ansonsten ist diese nicht gültig und die Ware gilt als angenommen.

8. Haftung des Lieferanten

Für Ansprüche des Kunden wegen mangelhafter Beratung oder wegen Verletzung sonstiger Nebenpflichten haftet der Lieferant nur bei rechtswidrigen Absichten oder grober Fahrlässigkeit. Eine Haftung für Mängelfolgeschäden (z.B. Kostenersatz für Arbeiten oder Ware von Dritten) oder sonstiger Folgeschäden (insbesondere Vermögensschäden, Betriebsausfall, etc.) übernimmt der Lieferant nicht.

9. Anwendbares Recht

Es gelten die Bestimmungen des schweizerischen Obligationenrechts (OR).

10. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Ist der Sitz der Gesellschaft