



NETTOPREISLISTE

GÜLTIG AB 1. JANUAR 2023

Gültig für Deutschland und Österreich

www.foamglas.de



FOAMGLAS®



QUICK DELIVERY PROGRAM

FOAMGLAS® DÄMMUNG QUICK DELIVERY PROGRAM

Die Firma FOAMGLAS® liefert montagefertige Produkte, welche in unseren Produktionen vorgefertigt werden.

Um unsere Servicefähigkeiten zu verbessern und unseren Kunden mehr Unterstützung zu bieten, starten wir unser neues, schnelles Lieferprogramm.

Das Quick Delivery-Programm wurde speziell entwickelt, um unseren Kunden zu helfen, wenn sie dringend und kurzfristig FOAMGLAS®-Isoliermaterial auf die Baustelle benötigen.



Lieferungen können innerhalb von 5 Tagen vor Ort sein*



Quick Delivery Aufträge sind immer auf Anfrage und beziehen sich auf kleine Mengen bis max. 10.000,00 €



Begrenzte tägliche Menge an speziellen Schnelllieferaufträgen

* Die Lieferzeiten richten sich nach der Anzahl der Schichten, Beschichtungen und der Komplexität der bestellten Produkte.



FOAMGLAS®



PITTSBURGH CORNING EUROPE NV

ALBERTKADE 1, B-3980
TESSENDERLO, BELGIUM
TEL. + 32 13 66 17 21

Für Information und technische Anfragen besuchen Sie bitte unsere Website

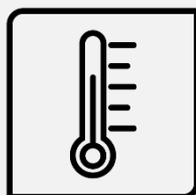
WWW.FOAMGLAS.COM

© 2023 Owens Corning. All Rights Reserved. © 2023 Pittsburgh Corning Europe NV. All Rights Reserved.

INHALTSVERZEICHNIS

A.	FOAMGLAS® DÄMMUNG – PLATTEN	A.1
B.	FOAMGLAS® DÄMMUNG – MAßGEFERTIGTE PRODUKTE	B.1
	FOAMGLAS® Dämmung – Haustechnik	
	Rohrleitungen und Armaturen	B.2
	Rohrhalter	B.3
	Press Fittings	B.4
	FOAMGLAS® Dämmung – Rohrleitungen und Armaturen	
	Rohrleitungen – Halbschalen / Viertelsegmente / Segmente	B.5
	E90 Bögen	B.6
	T-Stücke	B.7
	Reduzierungen	B.8
	Rohrendkappen	B.9
	Kappen	B.10
	Platten für Prefabrikation	B.10
	FOAMGLAS® Dämmung – Betriebstechnische Anlagen	
	Segmente für Behälter	B.11
	Vorgefertigte Segmente für Behälter	B.11
	Behälterkopf Segmente	B.11
	Vorgefertigte Behälterköpfe	B.12
	Segmente für Kugelbehälter	B.12
	Konus Segmente	B.12
	Vorgefertigte Konus Baugruppe	B.13
C.	FOAMGLAS® ZUBEHÖR	
	Kleber	C.1
	Beschichtungen	C.3
	Dichtungsmitteln und Grundierungen	C.5
	Gewebe	C.6
	Dampfsperren	C.7
	Mechanische Befestigungen und Zubehör	C.8
	Zübehor	C.9
D.	ALLGEMEINEN GESCHÄFTSBEDINGUNGEN	

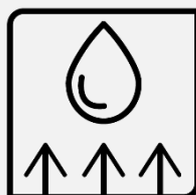
UNSERE PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Thermische
Leistung



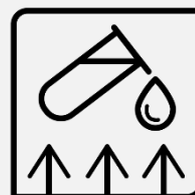
Dampfdicht



Wasserdicht



Nichtbrennbar



Säurebeständig



Druckfest



Leicht zu
bearbeiten



Schädlingssicher



Maßbeständig



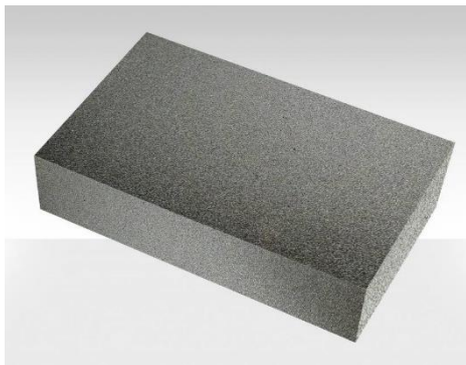
Ökologisch

A / FOAMGLAS® DÄMMUNG - PLATTEN

FOAMGLAS® Platten sind starre, aber leichte Dämmplatten die aus Millionen komplett geschlossener Glaszellen bestehen und in unterschiedlichen Dicken und Druckfestigkeiten erhältlich sind.



FOAMGLAS® DÄMMUNG – PLATTEN



FOAMGLAS® TYP	GRÖSSE	DICKE	PREISE AB WERK
	cm	mm	EUR/m ³
ONE™	45 x 60	40 to 200	811,00
HLB 800	45 x 60	50 to 200	947,00
HLB 1000	45 x 60	50 to 200	1077,00
HLB 1200	45 x 60	50 to 200	1182,00
HLB 1600	45 x 60	50 to 200	1402,00

- Die Preise in EURO für Mengen von 40 m³ verstehen sich ab Werk Tessenderlo, Belgien oder Klástereč nad Ohri, Tschechien.
- Bei Bestellungen von min. 1 Palette oder einem Einkaufswert von 750,00 € gelten die bekannten Einkaufsbedingungen. Bei kleineren Bestellungen wird ein Aufpreis von 45 € für Verpackung – und die Auftragsabwicklung berechnet.
- Für Mengen unter <25m³ wird eine Aufschlag von 15 % weiterberechnet.
- Preise für andere Typen auf Anfrage.

Standardverpackung:

FOAMGLAS®-Platten werden auf Einwegpaletten mit 12 Paketen geliefert. Abmessungen ca. 1010 x 1210 x 1440 mm, Gewicht: ca. 230 kg, Inhalt ca. 1,6 m³

Frachtpreisberechnung:

Lieferung innerhalb Deutschlands: unabeladen
 mit einem Warenwert unter 1.000,00 € – 90,00 €
 mit einem Warenwert von 1.000,00 bis 3.000,00 € – 9 % vom Warenwert
 mit einem Warenwert über 4.000,00 € – frei Baustelle
 Dies gilt auch für Teillieferungen.
 Frachtpreise für Auslands- bzw. Insellieferungen auf Anfrage.

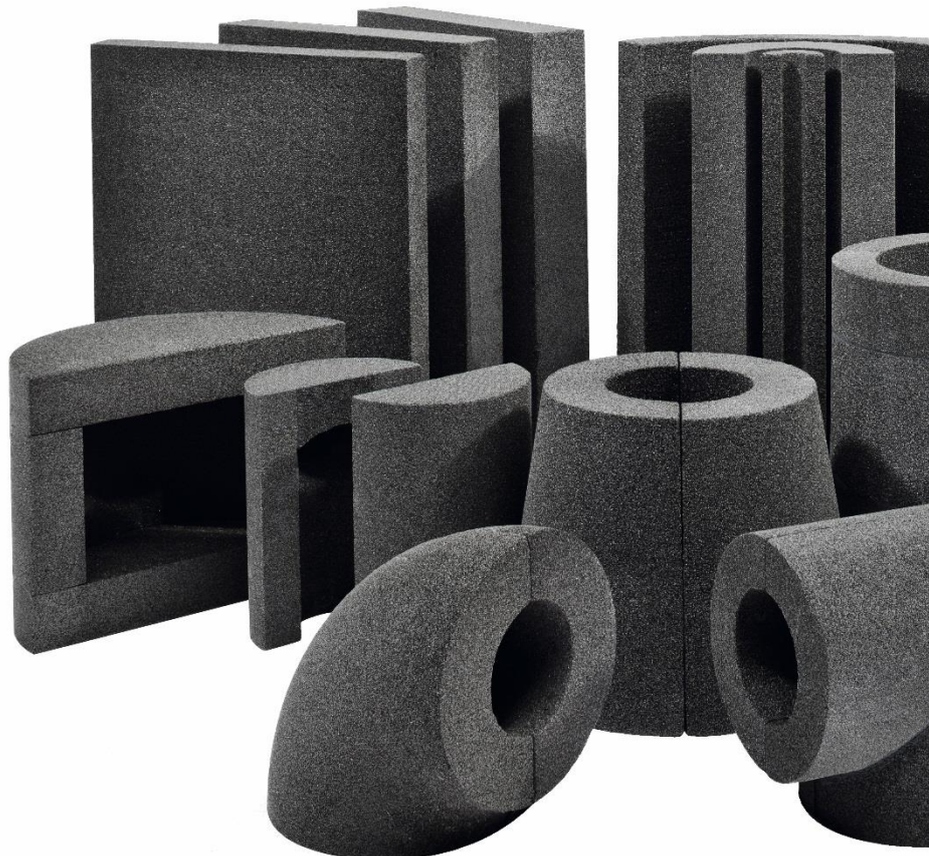
Hebebühne (Stückgutfracht) pro LKW (bis 10 Paletten): zusätzlich 80,00 €

Mitnahmestapler (Motorwagen) pro LKW (ab 11 Paletten): zusätzlich 300,00 €

Die Disposition für Entladehilfen muss stets gesondert angefragt werden. Mitnahmestapler sind generell erst ab 11 Paletten möglich.

B / FOAMGLAS® DÄMMUNG - MAßGEFERTIGTE PRODUKTE

FOAMGLAS® Platten können in einer Vielzahl von Formen und Größen werkseitig vorgefertigt werden, um somit eine schnelle Montage in hoher Qualität vor Ort an Rohrleitungen und Behälter in betriebstechnischen Anlagen zu ermöglichen.



FOAMGLAS®

FOAMGLAS® DÄMMUNG – MAßGEFERTIGTE PRODUKTE

Bitte beachten - Erforderliche Daten:

Um die Produktion von maßgefertigten FOAMGLAS® Produkten zu erleichtern, Verzögerungen sowie Fehler zu vermeiden, bitten wir Sie, unsere Formen & Fakten Broschüre zu berücksichtigen und bei der Bestellung von maßgefertigten FOAMGLAS® Produkten, die benötigten Maße zu übermitteln.

Beschichtungen:

FOAMGLAS® - Formteile können im Bedarfsfall mit einer werkseitigen Beschichtung geliefert werden.

- **Abriebschutz:** 28,50 EUR/m²
 - **LTAA: Niedrigtemperatur Abriebschutz**
 - **HTAA: PC® High Temp. Hochtemperatur Abriebschutz**
- **Zellfüller auf der Dämmaußenseite (1.5 kg/m²):** 35,80 EUR/m²
- **PC® 700K (Glasgewebeverstärkte Beschichtung):** 50,45 EUR/m²
- **TEROSTAT PC® FRI:** 123,25 EUR/m²
- **PITWRAP® B100 Alubutylfolie:** 44,90 EUR/m²

Die technischen Eigenschaften und Verwendbarkeit der unterschiedlichen Beschichtungen entnehmen Sie bitte den Datenblättern.

Andere werkseitig aufgetragene Beschichtungen sind nach Kundenwunsch möglich. Sprechen Sie uns hierzu bitte an.

Konditionen:

Preisstellung:

Die genannten Preise basieren auf den zurzeit gültigen Zolltarifen und Frachtraten, inkl. Kartonverpackung, zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer. Bei Bestellungen von min. 1 Palette oder einem Einkaufswert von 750,00 € gelten die bekannten Einkaufsbedingungen. Bei kleineren Bestellungen wird ein Aufpreis von 45 € für Verpackung – und die Auftragsabwicklung berechnet.

Hebebühne (Stückgutfracht) pro LKW (bis 10 Paletten):
zusätzlich 80,00 €
Mitnahmestapler (Motorwagen) pro LKW (ab 11 Paletten):
zusätzlich 300,00 €
Die Disposition für Entladehilfen muss stets gesondert angefragt werden. Mitnahmestapler sind generell erst ab 11 Paletten möglich.

Verpackung:

Die Verpackung der Formteile erfolgt grundsätzlich in Kartons auf Einwegpaletten. Paletten für Bögen dürfen nicht übereinander gestapelt werden.

Kleber- und Beschichtungsstoffe werden auf Euro-Tausch-Paletten geliefert. Bei Anlieferung können leere Euro-Paletten zurückgegeben werden; andernfalls erfolgt eine Berechnung von € 10,- / Stück.

Liefertermine:

Angegebene Liefertermine und Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten, sind jedoch stets unverbindlich. Ansprüche aus verspäteter Lieferung, insbesondere die Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen, sind ausgeschlossen.

Zahlungsbedingungen:

Innerhalb 14 Tagen ab Rechnungsdatum mit 2 % Skonto, oder innerhalb 30 Tagen ab Rechnungsdatum netto.

Lieferung:

Lieferungen erfolgen innerhalb Deutschlands mit LKW auf dem Landweg zur direkt erreichbaren Abladestelle ohne Entladung. Jeder Auftrag bezieht sich auf 1 Entladestelle. Bei Versand über 40m³ sind 2 Entladestellen im Umkreis von 100 km ohne Mehrkosten möglich.

Service:

Alle unsere Fachingenieure sind Ihnen gerne auch bei der Detailplanung behilflich.

Auf Wunsch führen wir auch die Verlegeanweisung auf der Baustelle durch. Verlegerichtlinien mit Ausschreibungstexten stellen wir Ihnen gern zur Verfügung. Rufen Sie uns an und nutzen Sie die Vorteile von FOAMGLAS®.

Frachtpreisberechnung:

Lieferung innerhalb Deutschlands: unabgeladen mit einem Warenwert unter 1.000,00 € – 90,00 €
mit einem Warenwert von 1.000,00 bis 3.000,00 € – 9 % vom Warenwert
mit einem Warenwert über 4.000,00 € – frei Baustelle



HAUSTECHNISCHE ANWENDUNGEN

ROHRLEITUNGEN - HAUSTECHNIK

Rohrabmessungen				Dämm- dicke (2)	Halb- schalen	Bogen (E90)	T-stück	Redu- zierung	Dämm- dicke	Halb- schalen	Bogen (E90)	T-stück	Redu- zierung
DN	Zoll	Mat.(1)	Da	mm	€/m	€/Stk.	€/Stk.	€/Stk.	mm	€/m	€/Stk.	€/Stk.	€/Stk.
8	1/4	S	14	25	9,15								
		C	15	25	9,25								
10	3/8	S	17	25	9,55								
		C	18	25	9,70								
15	1/2	S	21	25	10,15	5,50	11,95	14,55	30	12,55	6,60	14,20	16,60
		C	22	25	10,25	5,85	12,15	14,80	30	12,75	7,00	14,45	16,85
20	3/4	S	27	25	11,00	7,70	13,30	16,20	30	13,50	9,10	15,65	18,30
		C	28	25	11,15	8,10	13,50	16,45	30	13,65	9,55	15,85	18,55
25	1	S	34	25	12,00	10,60	14,90	18,15	30	14,60	12,40	17,35	20,35
		C	35	25	12,10	11,00	15,15	18,45	30	14,75	12,90	17,60	20,65
32	1 1/4	S;C	42	25	16,45	11,00	16,00	19,40	30	19,85	12,75	18,40	21,50
40	1 1/2	S	48	25	17,55	13,40	17,45	21,15	30	21,05	15,45	19,95	23,30
		C	54	25	18,60	16,00	18,90	22,95	30	22,20	18,30	21,50	25,20
50	2	S	60	25	19,70	18,80	20,45	24,85	30	23,35	21,45	23,10	27,10
		C	64	25	20,40	20,75	21,50	26,15	30	24,15	23,60	24,20	28,40
65	2 1/2	S	76	25	28,50	20,90	23,40	27,65	30	33,45	23,60	26,15	29,85
80	3	S;C	89	25	31,40	27,05	26,95	31,90	30	36,65	30,30	29,85	34,15
100		A	110						80	124,60	104,00	121,60	85,60
100	4	S	114	25	37,05	40,85	34,40	40,75	30	42,80	45,35	37,65	43,25
125		A	135						80	136,15	139,45	140,50	100,85
125	5	S	140	30	49,20	64,00	46,55	53,70	40	62,85	77,30	60,40	63,00
150		A	160						80	147,70	179,30	160,65	117,30
150	6	S	168	30	70,85	87,55	57,10	66,10	40	70,85	104,60	73,00	76,70
200	8	S	219	40	85,45	164,35	98,85	104,90	50	105,15	192,65	121,60	114,70
250	10	S	273	40	100,85	241,90	130,25	139,45	50	122,90	280,80	158,00	151,00
300	12	S	324	40	115,45	328,55	163,65	176,45	50	139,75	378,85	196,55	189,80
350	14	S	356	40	124,60	389,60	186,55	201,85	50	150,30	447,65	222,85	216,35

Anmerkungen:

- Rohrmaterial: C = Kupfer
S = Stahl
A = Abwasserrohre = Guss; Kunststoff
- Kondensationsschutz < 70% rel. Feuchte bei Mediumtemperatur: 6 °C und Umgebungstemperatur 22 °C
- Mehrpreis für parallele Begleitheizungsnut: +15%
- Ausführung der Dämmung gemäß Arbeitsblatt „Kaltwasserleitungen für Klimaanlage“
- Ausführung der Dämmung gemäß Arbeitsblatt „Abwasserleitungen“
- Ausführung der Wand- und Deckendurchführungen R90/R120 für nichtbrennbare Rohrleitungen durch Massiv- und Leichtbauwände gemäß ABP-P- 3769/0132-MPA BS und ABP-P-3970/1153-MPA vom 28.4.2014.

ROHRHALTER - SUPPORTS

Dicke						25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm
DN	ID (mm)	OD (mm)	FOAMGLAS® Typ	Stahldicke (mm)	Länge	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
15	21	71	HLB 800	1	100	26,30				
20	27	77	HLB 800	1	100	40,15				
20	27	87	HLB 800	1	100		40,50			
20	27	107	HLB 800	1	100			41,45		
25	34	84	HLB 800	1	100	40,35				
25	34	94	HLB 800	1	100		40,70			
25	34	114	HLB 800	1	100			41,55		
32	42	92	HLB 800	1	100	40,85				
32	42	102	HLB 800	1	100		41,50			
32	42	122	HLB 800	1	100			31,15		
40	48	98	HLB 800	1	100	41,05				
40	48	108	HLB 800	1	100		41,55			
40	48	128	HLB 800	1	100			42,80		
50	60	110	HLB 800	1	100	41,45				
50	60	120	HLB 800	1	100		42,25			
50	60	140	HLB 800	1	100			43,00		
65	76	126	HLB 800	1	100	42,65				
65	76	136	HLB 800	1	100		43,15			
65	76	156	HLB 800	1	100			44,60		
80	89	139	HLB 800	1	100	42,90				
80	89	149	HLB 800	1	100		43,85			
80	89	169	HLB 800	1	100			44,90		
100	114	164	HLB 800	1	100	43,75				
100	114	174	HLB800	1	100		44,85			
100	114	194	HLB 800	1	100			46,35		
125	140	200	HLB 800	2	300		64,85			
125	140	220	HLB 800	2	300			72,35		
150	168	228	HLB 800	2	300		69,80			
150	168	248	HLB 800	2	300			77,30		
200	219	299	HLB 1600	2	300				93,90	
250	273	353	HLB 1600	2	450			145,60		
300	324	404	HLB 1600	2	450			153,80		
350	356	456	HLB 1600	2	450				199,05	
400	406	506	HLB 1600	2	450				208,50	
450	457	557	HLB 1600	2	450				218,05	
500	508	608	HLB 1600	2	450				227,60	
550	559	659	HLB 1600	2	450				250,35	
600	610	730	HLB 1600	2	600					555,05

PRESS FITTINGS

BOGEN

Rohrausschnitt			Ø 35 mm	Ø 42 mm	Ø 54 mm	Ø 76 mm	Ø 89 mm	Ø 108 mm
Typ	Radius	Dicke (mm)	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
Boge 90°	1,5D	30	54,70	54,40	65,70	76,25	89,75	112,30

MUFFE

Rohrausschnitt					Ø 35 mm	Ø 42 mm	Ø 54 mm	Ø 76 mm	Ø 89 mm	Ø 108 mm
Typ	Länge (mm)	Breite (mm)	Endkappe (Stück)	Dicke (mm)	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
F-Kappe	130	115	2	30	10,60					
F-Kappe	140	120	2	30		11,75				
F-Kappe	150	135	2	30			14,40			
F-Kappe	210	160	2	30				22,65		
F-Kappe	240	170	2	30					27,00	
F-Kappe	260	190	2	30						33,00

T-STÜCK

Rohrausschnitt					Ø 35 mm	Ø 42 mm	Ø 54 mm	Ø 76 mm	Ø 89 mm	Ø 108 mm
Typ	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Endkappe (Stück)	EUR/ Stück					
T-Kappe	180	115	60	3	24,00					
T-Kappe	185	120	60	3		25,70				
T-Kappe	210	135	70	3			32,85			
T-Kappe	295	160	90	3				51,55		
T-Kappe	325	170	110	3					60,30	
T-Kappe	375	190	120	3						76,35





INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN

FOAMGLAS® Dämmung – Rohrleitungen und Armaturen

ROHRLEITUNGEN

HALBSCHALEN: ≤ Ø273 mm

Dicke			30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Durchmesser												
DN	Zoll	mm	EUR/lm									
15	1/2	21	12,55	18,20	25,15	33,20	42,40					1,90
20	3/4	27	13,50	19,30	26,40	34,65	44,00					2,40
25	1	34	14,60	20,55	27,85	36,30	45,85	56,45				3,05
32	1 1/4	42	19,85	27,60	37,05	47,95	60,20	73,85				3,75
40	1 1/2	48	21,05	28,95	38,65	49,70	62,20	76,05				4,30
50	2	60	23,35	31,70	41,75	53,25	66,15	80,40	96,10	113,15	151,45	5,35
65	2 1/2	76	33,45	44,55	58,00	73,20	90,20	108,90	129,40	151,60	201,40	6,80
80	3	89	36,65	48,30	62,30	78,05	95,60	114,90	135,95	158,75	209,65	7,95
100	4	114	42,80	55,45	70,50	87,40	106,05	126,45	148,60	172,50	225,60	10,20
125	5	140	49,20	62,85	79,10	97,10	116,90	138,45	161,75	186,75	242,15	12,55
150	6	168	56,10	70,85	88,30	107,60	128,60	151,35	175,90	202,15	260,00	15,05
200	8	219		85,45	105,15	126,65	149,90	174,90	201,70	230,15	292,50	19,60
250	10	273		100,85	122,90	146,80	172,45	199,85	229,00	259,80	326,90	24,45

VIERTELSEGMENTE: >Ø 273 mm

300	12	324		115,45	139,75	165,85	193,75	223,35	254,75	287,85	359,40	29,00
350	14	356		124,60	150,30	177,80	207,10	238,15	270,95	305,40	379,80	31,85
400	16	406		138,85	166,75	196,50	227,95	261,20	296,20	332,90	411,70	36,35
450	18	457		153,45	183,55	215,55	249,25	284,75	322,00	360,90	444,20	40,90
500	20	508		168,00	200,35	234,60	270,55	308,30	347,75	388,90	476,70	45,50
550	22	559		182,60	217,20	253,65	291,85	331,80	373,55	416,90	509,20	50,05
600	24	610		197,15	234,00	272,70	313,15	355,35	399,35	444,95	541,70	54,60

SEGMENTE: >Ø 610 mm

650	26	660		211,45	250,45	291,35	334,00	378,45	424,60	472,40	573,55	59,10
700	28	711		226,00	267,25	310,40	355,30	401,95	450,40	500,40	606,05	63,65
750	30	762		240,60	284,05	329,45	376,60	425,50	476,15	528,45	638,55	68,25
800	32	813		255,15	300,90	348,50	397,90	449,05	501,95	556,45	671,05	72,80
900	36	914		284,00	334,15	386,25	440,05	495,65	553,00	611,95	735,40	81,85

Andere Dämmdicken und Durchmesser sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR/m ²									
Up to 35 mm	49,40	57,35	66,20	75,00	83,85	92,65	101,50	110,30	127,95	28,50
Up to 65 mm	62,00	72,05	83,10	94,20	105,30	116,35	127,45	138,55	160,70	28,50
> 65 mm	78,30	90,95	104,90	118,90	132,90	146,90	160,90	174,85	202,85	28,50

OPTIONAL: VIERTELSEGMENTEN STATT SEGMENTE FÜR DURCHMESSER > 610 mm BIS 914 mm

Dicke			30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Durchmesser												
DN	inch	mm	EUR/lm									
650	26	660		301,40	342,85	386,20	431,30	478,15	526,75	576,95	682,95	59,10
700	28	711		322,20	365,85	411,45	458,75	507,85	558,70	611,20	721,65	63,65
750	30	762		342,95	388,90	436,70	486,25	537,60	590,70	645,40	760,35	68,25
800	32	813		363,75	411,90	461,95	513,75	567,35	622,65	679,60	799,05	72,80
900	36	914		404,85	457,45	511,95	568,20	626,25	686,00	747,35	875,70	81,85

Dicke	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR/lm	EUR/m ²								
> 610 mm - 914 mm		129,65	143,60	157,60	171,60	185,60	199,60	213,55	241,55	28,50

FOAMGLAS® Dämmung – Rohrleitungen und Armaturen

E90

BÖGEN 90°, R = 1,5 D

Dicke			30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Durchmesser			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
DN	Zoll	mm	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.
15	1/2	21	6,60	9,00	11,90	15,10	18,65					1,25
20	3/4	27	9,10	12,30	16,05	20,20	24,85					1,25
25	1	34	12,40	16,50	21,30	26,70	32,65	39,15				1,25
32	1 1/4	42	12,75	16,75	21,40	26,65	32,40	38,70				1,25
40	1 1/2	48	15,45	20,10	25,50	31,55	38,25	45,55				1,25
50	2	60	21,45	27,45	34,50	42,25	50,85	60,20	70,30	81,20	105,35	1,25
65	2 1/2	76	23,60	29,75	36,90	44,75	53,40	62,80	72,95	83,85	107,90	1,25
80	3	89	30,30	37,75	46,40	55,90	66,30	77,60	89,75	102,80	131,55	1,65
100	4	114	45,35	55,50	67,30	80,20	94,20	109,40	125,65	143,10	181,35	2,75
125	5	140	64,00	77,30	92,65	109,40	127,55	147,05	168,00	190,30	239,05	4,15
150	6	168	87,55	104,60	124,15	145,45	168,35	192,95	219,20	247,15	308,00	5,95
200	8	219		164,35	192,65	223,15	255,80	290,65	327,65	366,80	451,70	10,10
250	10	273		241,90	280,80	322,45	366,85	413,90	463,70	516,20	629,30	15,70
300	12	324		328,55	378,85	432,40	489,15	549,10	612,30	678,70	821,15	22,15
350	14	356		389,60	447,65	509,35	574,50	643,25	715,50	791,25	953,40	26,75
400	16	406		495,30	566,55	641,90	721,25	804,65	892,10	983,55	1.178,55	34,75
450	18	457		616,00	701,95	792,55	887,70	987,35	1.091,55	1.200,25	1.431,30	44,05
500	20	508		749,75	851,75	958,90	1.071,05	1.188,25	1.310,50	1.437,80	1.707,45	54,45
550	22	559		896,60	1.015,90	1.140,85	1.271,35	1.407,35	1.548,95	1.696,10	2.007,00	65,90
600	24	610		1.056,50	1.194,35	1.338,40	1.488,55	1.644,70	1.806,95	1.975,20	2.329,90	78,50
650	26	660		1.225,95	1.383,25	1.547,30	1.717,90	1.895,05	2.078,75	2.269,00	2.669,15	91,90
700	28	711		1.411,70	1.590,15	1.775,85	1.968,65	2.168,50	2.375,35	2.589,30	3.038,35	106,65
750	30	762		1.610,50	1.811,35	2.020,05	2.236,30	2.460,10	2.691,45	2.930,40	3.430,90	122,50
800	32	813		1.822,35	2.046,95	2.279,90	2.520,90	2.769,95	3.027,05	3.292,25	3.846,85	139,45
900	36	914		2.280,45	2.555,80	2.840,60	3.134,40	3.437,30	3.749,25	4.070,30	4.739,55	176,25

Andere Dämmdicken und Durchmesser sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Innendurchmesser	EUR									
	/m ²									
≤ 35 mm	523,30	574,75	631,50	688,30	745,05	801,85	858,60	915,40	1.028,95	28,50
≤ 65 mm	402,05	441,55	485,20	528,80	572,40	616,05	659,65	703,30	790,50	28,50
> 65 mm	308,75	339,10	372,55	406,05	439,55	473,05	506,55	540,05	607,05	28,50

FOAMGLAS® Dämmung – Rohrleitungen und Armaturen

T-STÜCK

T-STÜCK – DN1 = DN2 90°

Dicke			30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Durchmesser			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
DN	Zoll	mm	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.
15	1/2	21	14,20	21,40	30,50	41,95	55,85					1,25
20	3/4	27	15,65	23,20	32,65	44,60	59,00					1,25
25	1	34	17,35	25,35	35,30	47,80	62,80	80,50				1,50
32	1 1/4	42	18,40	26,45	36,40	48,90	63,75	81,35				1,90
40	1 1/2	48	19,95	28,35	38,70	51,60	67,00	85,10				2,20
50	2	60	23,10	32,25	43,40	57,30	73,70	92,90	115,05	140,45	201,65	2,85
65	2 1/2	76	26,15	35,75	47,35	61,65	78,45	98,05	120,50	146,10	207,50	3,75
80	3	89	29,85	40,25	52,75	68,10	86,00	106,75	130,55	157,50	221,85	4,55
100	4	114	37,65	49,65	63,95	81,30	101,45	124,55	150,85	180,50	250,75	6,25
125	5	140	46,55	60,40	76,60	96,20	118,75	144,40	173,45	206,05	282,60	8,15
150	6	168	57,10	73,00	91,45	113,55	138,80	167,35	199,50	235,30	319,00	10,40
200	8	219		98,85	121,60	148,65	179,15	213,35	251,40	293,50	390,70	15,05
250	10	273		130,25	158,00	190,70	227,25	267,85	312,65	361,85	474,35	20,75
300	12	324		163,65	196,55	235,10	277,80	324,85	376,45	432,85	560,65	26,85
350	14	356		186,55	222,85	265,25	312,00	363,35	419,50	480,55	618,40	31,05
400	16	406		225,20	267,15	315,90	369,40	427,75	491,25	560,00	714,20	38,15
450	18	457		268,25	316,35	372,05	432,80	498,75	570,20	647,20	818,95	46,05
500	20	508		315,00	369,65	432,70	501,15	575,15	654,90	740,65	930,80	54,65
550	22	559		365,50	427,05	497,90	574,45	656,90	745,45	840,30	1.049,70	64,00
600	24	610		419,65	488,50	567,55	652,65	744,00	841,75	946,15	1.175,65	74,00
650	26	660		476,30	552,75	640,25	734,15	834,60	941,80	1.056,00	1.306,05	84,50
700	28	711		537,80	622,30	718,85	822,15	932,30	1.049,60	1.174,20	1.446,05	95,90
750	30	762		602,95	695,95	802,00	915,10	1.035,40	1.163,20	1.298,60	1.593,10	108,00
800	32	813		671,80	773,65	889,60	1.012,95	1.143,85	1.282,55	1.429,25	1.747,25	120,80
900	36	914		819,05	939,60	1.076,45	1.221,35	1.374,50	1.536,10	1.706,30	2.073,40	148,20

Andere Dämmdicken und Durchmesser sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Innendurchmesser	EUR									
	/m ²									
≤ 35 mm	150,30	168,05	185,80	205,30	224,75	244,20	263,70	283,15	322,10	28,50
≤ 65 mm	142,60	159,45	176,30	194,80	213,25	231,75	250,20	268,70	305,65	28,50
> 65 mm	134,70	150,65	166,55	184,00	201,45	218,90	236,35	253,80	288,70	28,50

REDUZIERUNGEN

KONZENTRISCH UND EXZENTRISCH GEMÄSS ANSI B.16.9

Dicke			30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Durchmesser			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
DN	Zoll	mm	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.
15	1/2	21										
20	3/4	27	18,30	23,95	29,15	35,80	43,00					1,25
25	1	34	20,35	26,30	31,70	38,60	46,15	54,20				1,25
32	1 1/4	42	21,50	27,45	32,70	39,60	47,00	55,00				1,25
40	1 1/2	48	23,30	29,45	34,90	42,05	49,75	58,00				1,25
50	2	60	27,10	33,70	39,50	47,15	55,35	64,20	73,60	83,65	105,50	1,25
65	2 1/2	76	29,85	36,50	42,20	49,85	58,05	66,85	76,25	86,25	107,95	1,30
80	3	89	34,15	41,35	47,35	55,55	64,35	73,75	83,80	94,40	117,50	1,60
100	4	114	43,25	51,40	58,10	67,40	77,35	87,95	99,20	111,15	136,95	2,20
125	5	140	53,70	63,00	70,40	80,90	92,10	104,05	116,65	130,00	158,85	2,90
150	6	168	66,10	76,70	84,90	96,80	109,45	122,85	137,00	151,95	184,20	3,80
200	8	219		104,90	114,70	129,30	144,75	161,10	178,30	196,35	235,15	5,60
250	10	273		139,45	151,00	168,75	187,50	207,20	227,90	249,60	295,90	7,85
300	12	324		176,45	189,80	210,80	232,90	256,05	280,35	305,70	359,65	10,35
350	14	356		201,85	216,35	239,55	263,90	289,35	316,00	343,80	402,85	12,05
400	16	406		244,90	261,30	288,05	316,15	345,45	376,00	407,80	475,20	14,95
450	18	457		293,00	311,45	342,15	374,30	407,75	442,55	478,75	555,20	18,20
500	20	508		345,35	365,95	400,90	437,35	475,20	514,55	555,35	641,35	21,75
550	22	559		401,95	424,80	464,25	505,25	547,80	591,95	637,60	733,75	25,65
600	24	610		462,80	488,05	532,20	578,10	625,55	674,80	725,60	832,35	29,85
650	26	660		526,60	554,25	603,30	654,20	706,80	761,25	817,35	935,10	34,25
700	28	711		595,90	626,15	680,45	736,70	794,75	854,80	916,60	1.046,00	39,10
750	30	762		669,45	702,35	762,20	824,10	887,90	953,75	1.021,50	1.163,10	44,20
800	32	813		747,25	782,95	848,60	916,40	986,20	1.058,15	1.132,10	1.286,45	49,65
900	36	914		913,90	955,40	1.033,30	1.113,55	1.196,00	1.280,85	1.367,90	1.549,00	61,30

Andere Dämmdicken und Durchmesser sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Innendurchmesser	EUR									
	/m ²									
≤ 35 mm	423,35	451,40	462,60	490,65	518,75	546,80	574,85	602,95	659,05	28,50
≤ 65 mm	399,45	425,95	436,50	463,00	489,50	515,95	542,45	568,90	621,90	28,50
> 65 mm	366,25	390,55	400,25	424,50	448,80	473,05	497,35	521,60	570,20	28,50

ROHRENDKAPPEN

ROHRENDKAPPEN GEMÄSS ANSI B. 16.9

Dicke			30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Durchmesser			EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
DN	Zoll	mm	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.	/Stk.
15	1/2	21	14,65	21,40	29,65	39,55	51,30					1,25
20	3/4	27	15,95	22,95	31,50	41,75	53,85					1,25
25	1	34	17,50	24,85	33,75	44,35	56,85	71,30				1,25
32	1 1/4	42	18,30	25,55	34,30	44,75	56,95	71,10				1,25
40	1 1/2	48	19,65	27,15	36,20	46,95	59,50	74,00				1,25
50	2	60	22,40	30,45	40,10	51,45	64,70	79,90	97,20	116,80	163,30	1,25
65	2 1/2	76	24,70	32,95	42,75	54,25	67,50	82,75	100,00	119,45	165,35	1,45
80	3	89	27,85	36,65	47,05	59,20	73,20	89,15	107,25	127,55	175,30	1,75
100	4	114	34,20	44,15	55,80	69,25	84,65	102,10	121,75	143,70	195,10	2,40
125	5	140	41,35	52,50	65,45	80,35	97,25	116,30	137,65	161,45	216,70	3,10
150	6	168	49,60	62,15	76,60	93,05	111,65	132,50	155,75	181,50	241,05	3,95
200	8	219		81,45	98,75	118,25	140,10	164,35	191,20	220,70	288,40	5,70
250	10	273		104,30	124,85	147,80	173,25	201,35	232,20	265,95	342,65	7,85
300	12	324		128,20	152,00	178,40	207,50	239,40	274,30	312,25	397,85	10,10
350	14	356		144,30	170,30	198,95	230,45	264,85	302,30	343,00	434,45	11,65
400	16	406		171,25	200,75	233,10	268,45	306,95	348,65	393,75	494,60	14,30
450	18	457		200,95	234,20	270,50	310,10	352,90	399,15	448,95	559,75	17,25
500	20	508		232,85	270,10	310,60	354,50	401,85	452,85	507,55	628,75	20,45
550	22	559		267,00	308,40	353,25	401,75	453,85	509,75	569,60	701,55	23,90
600	24	610		303,35	349,15	398,60	451,80	508,85	569,90	635,00	778,15	27,60
650	26	660		341,15	391,45	445,55	503,65	565,70	631,95	702,50	857,00	31,50
700	28	711		381,90	437,00	496,05	559,30	626,70	698,50	774,75	941,15	35,70
750	30	762		424,85	484,95	549,20	617,80	690,75	768,25	850,40	1.029,20	40,20
800	32	813		470,10	535,35	604,95	679,10	757,80	841,20	929,45	1.121,00	44,90
900	36	914		566,15	642,25	723,10	808,85	899,50	995,20	1.096,10	1.314,15	55,05

Andere Dämmdicken und Durchmesser sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTA HTAA
Innendurchmesser	EUR									
	/m ²									
≤ 35 mm	253,90	278,95	303,95	329,00	354,05	379,05	404,10	429,15	479,20	28,50
≤ 65 mm	239,65	263,30	286,95	310,55	334,20	357,80	381,45	405,05	452,35	28,50
> 65 mm	225,25	247,45	269,65	291,85	314,10	336,30	358,50	380,70	425,10	28,50

FOAMGLAS® Dämmung – Rohrleitungen und Armaturen

F-KAPPEN

KAPPE FÜR FLANSCHENPAARE KLASSE 300

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke		30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser		EUR									
		/m ²									
Kappe	Type	147,90	166,40	184,85	203,35	221,85	240,30	258,80	277,30	314,25	28,50

V-KAPPEN

KAPPE FÜR VENTILE MIT FLANSCHEN DER KLASSE 300

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke		30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser		EUR									
		/m ²									
Kappe	V-Type	177,45	199,65	221,85	244,00	266,20	288,40	310,55	332,75	377,10	28,50

PLATTEN

FÜR PREFABRIKATION

40 mm	50 mm	60 mm	65 mm	70 mm	75 mm	80 mm	90 mm	100 mm	110 mm	120 mm	125 mm	130 mm	140 mm	150 mm	160 mm	180 mm
EUR																
/m ²																
49,14	58,89	68,64	73,52	78,39	83,27	88,14	97,90	107,65	117,40	127,15	132,02	136,90	146,65	156,40	166,15	185,65

FOAMGLAS® Dämmung – Betriebstechnische Anlagen

TSG

BEHÄLTER SEGMENTE

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR								
	/m ²								
> 914 mm	90,95	104,90	118,90	132,90	146,90	160,90	174,85	202,85	28,50

Segmentabmessungen: 220 x 600 mm für Behälterdurchmesser bis 3099 mm.

Segmentabmessungen: 445 x 600 mm für Behälterdurchmesser größer 3100 mm.

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

TSGP

VORGEFERTIGTE BEHÄLTERSEGMENTE

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR								
	/m ²								
> 914 mm	129,65	143,60	157,60	171,60	185,60	199,60	213,55	241,55	28,50

Mehrpreise für werkseitige Verklebungen zu einer zweilagigen Dämmung mit umlaufendem Stufenfalz: + 28,50 €/m²

Für Behälterdurchmesser bis 1999 mm, ein vorgefertigt Segment besteht auf 3 geklebten Behältersegmenten.

Für Behälterdurchmesser von 2000 mm und größer, ein vorgefertigt Segment besteht auf 2 geklebten Behältersegmenten.

BEHÄLTERKOPF

BEHÄLTERKOPF-SEGMENTE

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR								
	/m ²								
0 – 1100 mm	324,25	349,15	394,90	440,60	486,35	532,05	577,80	669,25	28,50
1101 – 1700 mm	280,60	302,15	341,75	381,30	420,90	460,45	500,00	579,15	28,50
1701 – 2300 mm	251,70	271,05	306,55	342,05	377,55	413,05	448,55	519,50	28,50
2301 – 5000 mm	230,75	248,50	281,05	313,60	346,15	378,70	411,25	476,30	28,50
5001 – 7500 mm	201,65	217,20	245,60	274,05	302,50	330,95	359,40	416,25	28,50
7501 – 10000 mm	190,35	205,00	231,85	258,70	285,55	312,40	339,25	392,95	28,50
>10.000 mm	179,25	193,05	218,35	243,60	268,90	294,15	319,45	370,00	28,50

Behälterkopf Segmente werden geliefert in Einzelsegmenten, geformt nach kleinem Radius r und großem Radius R

BEHÄLTERKOPF

VORGEFERTIGTE BEHÄLTERKÖPFE

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR								
	/m ²								
0 - 1100mm	932,50	997,60	1.017,20	1.082,25	1.147,35	1.212,40	1.277,50	1.407,65	28,50
1101 - 1700mm	799,55	855,35	872,15	927,95	983,75	1.039,55	1.095,35	1.206,95	28,50
1701 - 2300mm	717,20	767,25	782,30	832,35	882,40	932,45	982,55	1.082,65	28,50
2301 - 4000mm	657,55	703,45	717,25	763,15	809,05	854,95	900,85	992,60	28,50
4001 - 5500mm	580,10	620,60	632,80	673,25	713,75	754,25	794,70	875,70	28,50
5501 - 7000mm	547,85	586,10	597,60	635,80	674,05	712,30	750,50	827,00	28,50
7001 - 8250mm	515,85	551,85	562,65	598,65	634,65	670,65	706,65	778,65	28,50

Vorgefertigte Behälterköpfe werden in Stücke geschnitten und an die Palettengröße angepasst

SHS

SEGMENTE FÜR KUGELBEHÄLTER

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR								
	/m ²								
≤ 5 m	150,80	157,00	177,55	198,10	218,65	239,25	259,80	300,90	28,50
≤ 10 m	141,75	147,55	166,90	186,20	205,55	224,85	244,20	282,85	28,50
≤ 15 m	133,15	138,60	156,80	174,95	193,10	211,25	229,40	265,70	28,50
> 15 m	125,30	130,45	147,50	164,60	181,70	198,75	215,85	250,00	28,50

CSGR / CSGF

KONUS-SEGMENTE (TRAPEZFORM)

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Innendurchmesser	EUR								
	/m ²								
< 4 Meter gewölbt	113,35	130,45	147,50	164,60	181,70	198,75	215,85	250,00	28,50
> 4 Meter flach	73,70	84,80	95,90	107,00	118,10	129,20	140,30	162,50	28,50

Konussegmente sind gewölbt für Durchmesser von 450 mm bis 4000 mm (CSGR) und flach für Durchmesser größer 4000 mm (CSGF)

FOAMGLAS® Dämmung – Betriebstechnische Anlagen

CSGP

VORGEFERTIGTE KONISCHE FORMEN

Andere Dämmdicken sind bei Bedarf lieferbar.

Dicke	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	120 mm	LTAA HTAA
Äußere Oberfläche	EUR								
	/m ²								
≤ 5 m ²	932,50	997,60	1.017,20	1.082,25	1.147,35	1.212,40	1.277,50	1.407,65	28,50
≤ 10 m ²	799,55	855,35	872,15	927,95	983,75	1.039,55	1.095,35	1.206,95	28,50
≤ 15 m ²	717,20	767,25	782,30	832,35	882,40	932,45	982,55	1.082,65	28,50
≤ 20 m ²	657,55	703,45	717,25	763,15	809,05	854,95	900,85	992,60	28,50
≤ 25 m ²	580,10	620,60	632,80	673,25	713,75	754,25	794,70	875,70	28,50
≤ 30 m ²	547,85	586,10	597,60	635,80	674,05	712,30	750,50	827,00	28,50
> 30 m ²	515,85	551,85	562,65	598,65	634,65	670,65	706,65	778,65	28,50

C / FOAMGLAS® DÄMMUNG - ZUBEHÖR

Wir empfehlen die "Gesamtsystem" Vorgehensweise bei der Spezifikation von Dämmungs- und Zubehörprodukten. Dies ist der effektivste Weg, um ein hochwertiges und langlebiges Dämmsystem zu erzielen. Unser empfohlenes PC®-Zubehör wurde entwickelt und getestet um die bewährte Leistung Ihres Dämmsystems sicherzustellen.



Zubehör – Kleber

PC® RTV HI-TEMP KLEBER



Beschreibung:	PC® RTV Hi-Temp ist ein einkomponentiger, Silikonkleber für den Einsatz bei hohen Temperaturen.
Einheitsgröße:	1 Karton enthält 12 Kartuschen (305 ml / Kartusche) – 1716 Kartuschen pro Palette
Farbe:	Rot
Temperatur:	Anwendungstemperatur: - 52 °C bis +260 °C, +343 °C kurzfristig

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0206	PC® Hi Temp	Kartusche	320 g (305 ml)	22,40

PC® 500



Beschreibung:	Ein Einkomponenten-kleber zum Verkleben von FOAMGLAS® Platten untereinander oder zum Ansetzen dieser Platten auf anderen Flächen.
Einheitsgröße:	25 kg Gebinde – 22 Gebinde pro Palette
Farbe:	Schwarz
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -30 °C bis +80 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0059	PC® 500	Gebinde	25 kg	132,85

PC® HTAA



Beschreibung:	Eine trockene Einkomponenten-Mischung von modifiziertem Kalziumsulfat mit inerten mineralischen Zusatzstoffen, die die Dämmung gegen Abrieb schützt.
Einheitsgröße:	25 kg Sack – 40 Säcke pro Palette
Farbe:	Dunkelgrau
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -265°C bis +430°C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0017	PC® HTAA	Sack	25 kg	56,25

Zubehör – Kleber

PC® 80M



Beschreibung:	PC® 80M ist ein anorganischer Zweikomponenten-Mörtel und wird angewendet als mit Edelstahl kompatible Bohrbeschichtung.
Einheitsgröße:	Komponente 1: 25 kg Sacke. - 40 Säcke pro Palette Komponente 2: 5,75 kg Dose - 64 Dose pro Palette
Farbe:	Grau
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -196°C bis +320°C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0021 +22	PC® 80M (Komp. 1+2)	Sack + Dose	25 kg + 5,7 kg	285,10
PC 0022	PC® 80M (Komp. 2)	Dose	5,7 kg	71,90

PC® 62



Beschreibung:	Ein reaktiver, lösemittelfreier Zweikomponenten-Kleber zur Befestigung und Fugendichtung von FOAMGLAS® Platten.
Einheitsgröße:	10 kg Gebinde bestehend aus: 8.5 kg pastenförmiger Komponente A +1.5 kg flüssiger Komponente B 26 Gebinde pro Palette
Farbe:	Braun
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -50°C bis +150 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0321	PC® 62 Komp. A	Gebinde	8.5 kg	72,35
PC 0322	PC® 62 Komp. B	Gebinde	1.5 kg	72,35

PC® 56



Beschreibung:	Ein Zweikomponenten-Kleber (bitumenemulsion), hydraulisch abbinend zum Verkleben von FOAMGLAS® Platten auf saugenden Untergründen.
Einheitsgröße:	28 kg Gebinde bestehende aus: 21 kg Flüssigkomponente & 7 kg Pulver – PC 0309: 12 Gebinde pro Palette
Farbe:	Schwarz
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -5 °C bis +45 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0309	PC® 56 Kleber (Komp A+B)	Gebinde	28 kg	129,90

Zubehör – Beschichtungen

PITTCOTE® 300



- Beschreibung:** Ein Wasserdampf Verzögerer Bitumenmastic.
- Einheitsgröße:** 24 kg Gebinde – 33 Gebinde pro Palette
- Farbe:** Schwarz
- Temperatur:** Anwendungstemperatur: -40 °C bis +93 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
		Gebinde	24 kg (20l)	
PC 007	PITTCOTE® 300	Gebinde	24 kg (20l)	243,45

PITTCOTE® 404W



- Beschreibung:** Eine elastische Acryl-Latex-Beschichtung als hochwertige Wetterschutzbeschichtung bei hochtemperatur Anwendungen.
- Einheitsgröße:** 21,5 kg Gebinde – 24 Gebinde pro Palette
- Farbe:** Weiß
- Temperatur:** Anwendungstemperatur: -35 °C bis +80 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
		Gebinde	21,5 kg (20l)	
PC 010	PITTCOTE® 404W	Gebinde	21,5 kg (20l)	467,85

TEROSTAT PC® FRI



- Beschreibung:** Terostat PC® FRI ist eine VOC-freie, einkomponentige Dichtungs- und Beschichtungsmasse sowie ein Kleber auf der Basis von Silikon, der durch Reaktionen mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Produkt aushärtet.
- Einheitsgröße:** 1 Karton enthält 12 Kartuschen (300 ml / Kartusche) – 1200 Kartons pro Palette
- Farbe:** Grau
- Temperatur:** Anwendungstemperatur: - 50 °C bis +120 °C, +150 °C Kurzfristig

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
		Kartusche	300 ml (429 g)	
PC 0203	TEROSTAT PC® FRI	Kartusche	300 ml (429 g)	26,25

Zubehör – Beschichtungen

PC® 74A1



- Beschreibung:** Eine mineralische Beschichtungsmasse für die Verwendung als Innenputz.
- Einheitsgröße:** 20 kg Sacke – 42 Säcke pro Palette
- Farbe:** Hellgrau
- Temperatur:** Anwendungstemperatur - 30 °C bis +80 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0216	PC® 74A1	Sack	20 kg	71,20

PC® 85



- Beschreibung:** PC® 85 ist ein anorganisches Pulver auf mineralischer Basis, zum Füllen der FOAMGLAS® Oberflächenzellen bei der Dämmung von Tankböden.
- Einheitsgröße:** 25 kg Sacke – 40 Säcke pro Palette
- Farbe:** Weiß
- Temperatur:** Anwendungstemperatur - 200 °C bis + 350 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0019	PC® 85	Sack	25 kg	40,05

PC® EM



- Beschreibung:** PC® EM ist eine geruchlose, dickflüssige, lösungsmittelfreie Bitumenemulsion und wird als Voranstrich bei der Verklebung von FOAMGLAS® Dämmplatten auf saugenden Untergründen wie Beton, Mauerwerk und Putz verwendet.
- Einheitsgröße:** 5 kg Gebinde – 96 Gebinde pro Palette
- Farbe:** Schwarz
- Temperatur:** Anwendungstemperatur: -15 °C bis +40 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0004	PC® EM	Gebinde	5 kg	27,50

Zubehör – Dichtungsmitteln

PITTSEAL® 444N



Beschreibung:	Die Dichtmasse PITTSEAL® 444 N ist eine einkomponentige, dauerelastische Butyl-Dichtungsmittel zum Abdichtung von Fuge bei FOAMGLAS®-Dämmung-Kälte-Anwendungen.
Einheitsgröße:	1 Karton enthält 12 Kartuschen (310 ml / Kartusche) - 1200 Kartuschen pro Palette 30 kg Gebinde – 33 Gebinde pro Palette
Farbe:	Grau
Temperatur:	Anwendungstemperatur: - 50 °C bis +80 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0002	PITTSEAL® 444N	Gebinde	30 kg (20l)	413,70
PC 0003	PITTSEAL® 444N	Kartusche	310 ml (465g)	11,00

PITTSEAL® CW



Beschreibung:	PITTSEAL® CW ist ein hochwirksames Dichtungsmittel auf MS-Polymer-Basis mit einem niedrigeren VOC-Gehalt verwendet zum Abdichtung von Fugen bei Klima- und Kaltwasserleitungen in der Haustechnik.
Einheitsgröße:	1 Karton enthält 12 Kartuschen oder 12 Schlauchbeutel 1248 Kartuschen oder 660 Schlauchbeutel pro Palette
Farbe:	Weiß
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -40 °C bis +90 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0311	PITTSEAL® CW	Kartusche	290 ml (460 g)	10,65
PC 0324	PITTSEAL® CW	Schlauchbeutel	600 ml (960 g)	18,30

Zubehör – Gewebe

PC® FABRIC 79 (POLYESTER) – KEIN LAGERARTIKEL



Beschreibung: PC® 79 ist ein offenmaschiges Kunststoffgewebe zur Verstärkung der PITTCCOTE® 300 und PITTCCOTE® 404 Beschichtung.

Einheitsgröße: 1 Rolle, 1 m x 45 m – 72 Rolle pro Palette

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0037	PC® FABRIC 79	Rolle	45 m ²	314,10

PC® 150 (GLASARMIERUNGSGEWEBE)



Beschreibung: PC® 150 ist ein grobmaschiges alkalibeständiges Glasgewebe zur Armierung von Beschichtungsmassen auf FOAMGLAS® Dämmung.

Einheitsgröße: 1 Rolle, 1 m x 50 m – 30 Rollen pro Palette

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0039	PC® 150	Rolle	50 m ²	185,50

Zubehör – Dampfsperren

PITWRAP® B100



Beschreibung:	Ein 1,2 mm dickes selbstdichtendes, hochwertiges Aluminium-Butyl Laminat Dampfsperre.
Einheitsgröße:	1 Rolle: 1 m x 15 m (PC 0200) – 30 Rollen pro Palette 1 Rolle: 0,1 m x 15 m (PC 0199) – 324 Rollen pro Palette
Farbe:	Aluminium
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -50 °C bis +140 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0200	PITWRAP® B100	Rolle	1 m x 15 m	348,40
PC 0199	PITWRAP® B100	Rolle	0,1 m x 15 m	43,70

PITTCOURSE™ 100 DPC



Beschreibung:	Sperrschicht (DPC) in Kombination mit FOAMGLAS® HLB Dämmung bei kryogenen Tankböden. PITTCOURSE™ 100 DPC besteht aus einer modifizierten Bitumenverbindung verstärkt mit einer Polyesterbasis und beschichtet mit feinem Quarzsand.
Einheitsgröße:	1 Rolle: 1 m x 8 m – 30 Rollen pro Palette
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -180 °C bis +65 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0179	PITTCOURSE™ 100	Rolle	1 x 8 m	113,40

PITCLAD™ 316S VAPOR BARRIER CLADDING

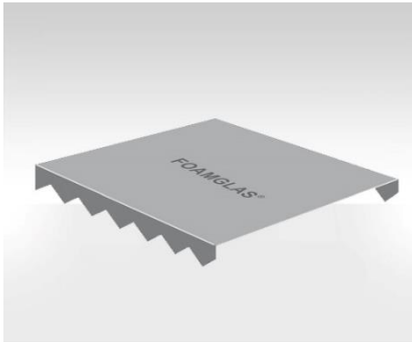


Beschreibung:	Ein Laminat aus elastomerem, modifiziertem Butylkautschukklebstoff, beschichtet mit 50 µm Edelstahl 316 mit einer glänzenden Oberfläche. Es handelt sich um eine selbstklebende, hochbelastbare Dampfsperre- und wetterfeste Membran, die in verschiedenen Installationen über FOAMGLAS®-Isolierung verwendet wird. Sie eignet sich besonders für den Einsatz in petrochemischen und kryogenen Installationen.
Einheitsgröße:	1 roll: 1 m x 10 m – 48 Rollen pro Palette
Temperatur:	Anwendungstemperatur: -30 °C bis +80 °C

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0316	PITCLAD® 316S	Rolle	1 x 10 m	522,25

Zubehör – Mechanische Befestigungen

KRALLENPLATTEN



- Beschreibung:** Verzinkte Krallenplatten dienen als wärmebrücken-freies Befestigungssystem
- Einheitsgröße:** 25 bzw. 50 Stück pro Karton – 40 Kartons pro Palette
- Anmerkungen:** Verfügbar in 15 x 15 cm und 20 x 20 cm

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0034	Krallenplatten 15 x 15 cm	Karton	50 Stück/Karton	137,00
PC 0111	Krallenplatten 20 x 20 cm	Karton	25 Stück/Karton	90,35

PC® F ANKER



- Beschreibung:** PC® Anker F sind zur wärmebrückenfreien Befestigung von FOAMGLAS® Platten an Wänden und Decken geeignet.
- Einheitsgröße:** 100 Stück pro Karton
- Anmerkungen:** Verfügbar in Steghöhen 20 / 30 / 60 mm

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG		PREIS/ VERPACKUNG
PC 0068	PC® F Anker Gr. 0	Karton	100 Stück/Karton	243,00
PC 0069	PC® F Anker Gr. 1	Karton	100 Stück/Karton	265,00
PC 0070	PC® F Anker Gr. 2	Karton	100 Stück/Karton	333,00

Zubehör - Sonstiges

PC® RÜHRSTAB

**Beschreibung:**

Rührstab für den Einsatz mit Bohrmaschine zum Anrühren/Mischen der 1- und 2-Komponenten-Produkte, bzw. Klebern.

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG	PREIS/ VERPACKUNG
PC 0154	PC® Rührstab	1 Stück	31,45

PC® SÄGEBLATT

**Beschreibung:**

Sägeblatt aus molybdänlegiertem Hochleistungs-Schnellstahl HSS zum Zuschnitt von FOAMGLAS® Produkten

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERPACKUNG	PREIS/ VERPACKUNG
PC 0165	PC® Sägeblatt	1 Stück	32,90

PC® GUMMISCHIEBER, GEZAHNT

**Beschreibung:**

Ein Holz-Besenstiel ist nicht enthalten. Einsatzbereich: Zum Auftrag von klebern, wie z. B. PC® 500 auf den Untergrund.

ARTIKEL NUMMER	BESCHREIBUNG	VERBRAUCH	PREIS/ VERPACKUNG
PC 0168	PC® Gummischieber	ca. 4 kg/m ²	57,80
PC 0110	PC® Gummischieber	ca. 6 kg/m ²	44,55

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Allen Angeboten und Lieferverträgen liegen unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (<https://www.owenscorning.com/dms/10025204>), Fassung August 2022, zugrunde.

Die genannten Servicebedingungen und Vorlaufzeiten sind unsere Richtwerte, die wir stets anstreben. In einem schwierigen Umfeld kann es jedoch sein, dass wir davon abweichen müssen. Für jeden Auftrag werden wir die genaue Lieferzeit in der Auftragsbestätigung bestätigen.

Unsere Verpflichtung zur Verpackungsentsorgung haben wir an die NOVENTIZ GmbH übertragen.
Bitte beachten Sie deren Rücknahmebedingungen.
NOVENTIZ GmbH, Vertragsnummer: 0119701, Telefon 0221 800 158-455.

Pittsburgh Corning Europe NV
Europe, Mittlerer Osten und Afrika Hauptsitz
Albertkade 1,
B-3980 Tessenderlo, Belgien

Zu erreichen per Telefon oder Email:

Industrielle und kommerzielle Vertrieb

Tel.: +49 (0) 21032495793

Industry.de@owenscorning.com

Technische Dienstleistungen

Industry.tech@owenscorning.com

FOAMGLAS® Europäische Industrie Kontakte

Land	Telefon	Email
Belux	+32 471 80 60 13	Industry.be@owenscorning.com
Central Europe & Africa	+32 13 355 925	Industry.emea@owenscorning.com
Czech Republic	+420 731 138 978	Industry.cz@owenscorning.com
France	+33 673 191 766	Industry.fr@owenscorning.com
Germany, Switzerland, Austria	+49 21032495793	Industry.de@owenscorning.com
Italy	+39 345 3298 822	Industry.it@owenscorning.com
Middle East	+971 50 652 84 74	Industry.ae@owenscorning.com
Scandinavia / Nordic	+47 22 556 644	Industry.no@owenscorning.com
Spain - Portugal	+ 351 965 80 24 31	Industry.es@owenscorning.com
The Netherlands	+32 471 80 60 13	Industry.nl@owenscorning.com
United Kingdom - Ireland	+44 7789 507 094	Industry.uk@owenscorning.com

Copyright Januar 2023:

Die Deutsche FOAMGLAS® GmbH behält sich das Recht vor, Folgendes zu tun: Recht auf jederzeitige Änderung oder Anpassung der technischen Spezifikationen unserer Produkte. Die derzeit gültigen Produktblätter sind auf unserer Website verfügbar: www.foamglas.de

WWW.FOAMGLAS.DE

