



2

Montageplatten für Lichtschächte

HOLD:
Abhalten und Rückhalten



Montageplatten für Lichtschächte

	Produktinformation	74	
	Mit Fensterausparung	76	
	Zubehör	81	
	Mit Fensterausparung	Dämmungsanschlussprofile	82
		Perimeterabdeckrahmen	83
		Erhöhungselemente	84
ACO Therm® Block für die Standard- Lichtschachtmontage		Mit integrierter Fensterzarge ohne Flügel	86
		Zubehör	88
		Dreh-/Kipp-Wechseleinsätze mit 3-fach Wärmeschutzverglasung	89
		Erhöhungselemente	90
	Mit integrierter Fensterzarge ohne Flügel	Schalungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge	92
		Leibungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge	94
		Mit Fensterausparung	96
		Erforderliches Zubehör	100
		Dämmungsanschlussprofile	102
		Perimeterabdeckrahmen	103
ACO Therm® Block für die druckwasserdichte Montage		Mit integrierter Fensterzarge ohne Flügel	104
		Erforderliches Zubehör	106
		Dreh-/Kipp-Wechseleinsätze mit 3-fach Wärmeschutzverglasung	107
		Mit integriertem hochwasserdichtem* Dreh-Kippflügel	108
		Erforderliches Zubehör	110
	Mit integriertem hochwasserdichtem* Dreh-Kippflügel	Schalungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge	112
		Leibungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge	114
		Optionales Zubehör	116
		Einzelteile	117

*24-Std.-Test gem. ift-Richtlinie FE-07/01, Prüfbericht 16-000434-PR01
einsehbar unter: www.aco.de/zertifikate

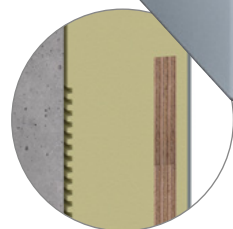
ACO Therm® Block
Online-Informationen



Lichtschtachtmontage auf Dämmung einfach gemacht

Das Klima verändert sich und erfordert zukunftsweisende Innovationen. Deshalb wurde das ACO Kellerschutzprogramm um eine intelligente Komponente ergänzt. Hochwasserdicht*, rückstausicher und wärmegeklämt mit der Montageplatte ACO Therm® Block.

ACO Therm® Block ist für die Standardmontage und für die druckwasserdichte Lichtschachtmontage erhältlich. Direkt auf der Montageplatte kann der ACO Therm® Lichtschacht schnell, einfach und sicher befestigt werden. Wärmebrückenfrei und bohrlos. Zusätzlich werden Kosten und Zeit durch das erheblich vereinfachte Anarbeiten der Perimeterdämmung und das Wegfallen von Verputzen und Streichen eingespart.



Tipp

Schnittstellenkatalog
Lichtschtach – Fassade



ACO Therm®
Schnittstellenlösungen



www.aco.de

Montageplatte ACO Therm® Block

ACO Therm® Block verfügt über eine integrierte und luftdicht eingeschäumte Fensterzarge, in die ACO Therm® Fenstereinsätze montiert werden können. Alternativ ist die Montageplatte mit Fensterausparung erhältlich.

Vorteile der Montageplatte

Schnelle Montage

ACO Therm® Block wird wärmebrückenfrei mit Dämmplattenkleber an die Kellerwand geklebt.

Einfaches Anarbeiten

Die geraden Kanten erleichtern das bisher aufwendige Anarbeiten der Perimeterdämmung erheblich.

Montagekern

Der eingeschäumte Montagekern ermöglicht die einfache und zeitsparende Lichtschachtmontage mit Spaxschrauben.

Optimaler Isothermenverlauf

Durch die kerngedämmte Fensterzarge wird nicht nur der U-Wert des Fensters positiv beeinflusst, sondern auch die Gefahr vor Schwitzwasser- und Schimmelbildung deutlich reduziert.

Fertige Oberfläche

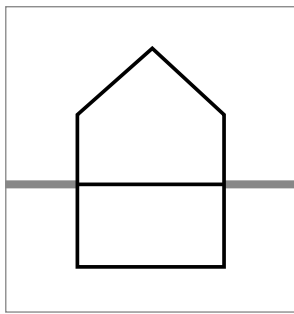
Arbeitsschritte wie Verputzen und Streichen entfallen.

Umlaufender Flansch

Der Abdichtungsflansch dient der wasserdichten Anbindung an die Kellerwand.

*24 Std.-Test gem. ift-Richtlinie FE-07/01,
Prüfbericht 16-000434-PR01 einsehbar unter:
www.aco.de/zertifikate

Kellersituation



Standard-Kellersituation

Fenster integriert in Montageplatte

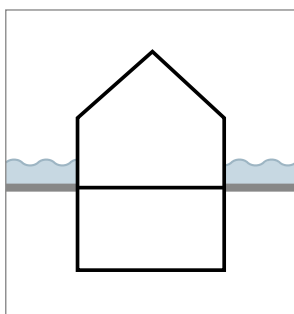


- ACO Therm® Lichtschacht
- ACO Therm® Block Standard mit integriertem ACO Therm® Fenster
- ACO Schalungselement oder ACO Leibungselement in der Kellerwand

Fenster in der Kellerwand



- ACO Therm® Lichtschacht
- ACO Therm® Block Standard mit Fensterausparung
- ACO Therm® Fenster in der Kellerwand



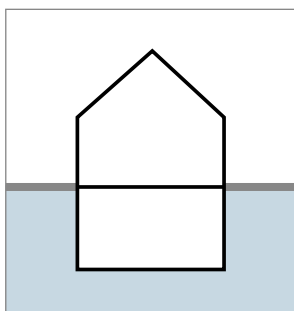
Überflutungsgefahr, aber kein drückendes Wasser



- ACO Therm® Lichtschacht **druckwasserdicht** montiert
- ACO Therm® Block **druckwasserdicht** mit integriertem **hochwasserdichtem*** ACO Therm® Fenster
- ACO Schalungselement oder ACO Leibungselement in der Kellerwand



- ACO Therm® Lichtschacht **druckwasserdicht** montiert
- ACO Therm® Block **druckwasserdicht** mit Fensterausparung
- **hochwasserdichtes*** ACO Therm® Fenster in der Kellerwand



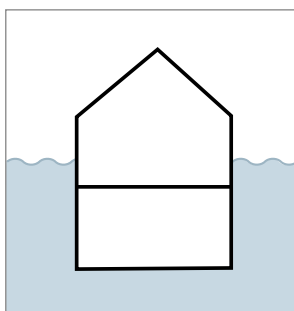
drückendes Wasser



- ACO Therm® Lichtschacht **druckwasserdicht** montiert
- ACO Therm® Block **druckwasserdicht** mit integriertem ACO Therm® Fenster Standardausführung
- ACO Schalungselement oder ACO Leibungselement in der Kellerwand



- ACO Therm® Lichtschacht **druckwasserdicht** montiert
- ACO Therm® Block **druckwasserdicht** mit Fensterausparung
- ACO Therm® Fenster in der Kellerwand



Überflutungsgefahr und drückendes Wasser



- ACO Therm® Lichtschacht **druckwasserdicht** montiert
- ACO Therm® Block **druckwasserdicht** mit integriertem **hochwasserdichtem*** ACO Therm® Fenster
- ACO Schalungselement oder ACO Leibungselement in der Kellerwand



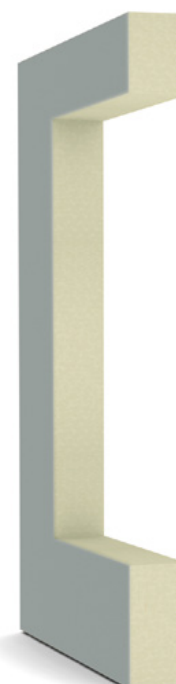
- ACO Therm® Lichtschacht **druckwasserdicht** montiert
- ACO Therm® Block **druckwasserdicht** mit Fensterausparung
- **hochwasserdichtes*** ACO Therm® Fenster in der Kellerwand

Mit Fensterausparung

ACO Produktvorteile

- Wärmebrückenfreie Lichtschachtmontage
- Hochdämmender PUR-Schaum, Wärmeleitfähigkeit 0,025 W/(mK)
- Kosten- und zeitsparende Montage
- Einsatz des Dämmschlussprofils ohne Nacharbeit
- Fertige Oberfläche, Verputzen und Streichen im Lichtschacht nicht notwendig
- Platte kann bei Bedarf um 180° gedreht werden

- Plattengrößen in mm: 1230 x 1100, 1230 x 1400, 1500 x 1400
- Dämmstärken in mm: 80, 100, 125, 140, 160, 180, 200
- Fensterausparungen für Leibungskellerfenster in mm: 750 x 500, 800 x 600, 1000 x 500, 1000 x 625, 1000 x 750 und 1000 x 1000
- Lichtschachtmontage mit Spaxschrauben
- GFK-Deckfolie
- Montierbare Lichtschächte auf ACO Therm® Block 1230 und 1500 mm
Baubreite:
 - 1000 x 600 x 400 mm
 - 1000 x 1000 x 400 mm
 - 1000 x 1300 x 400 mm
 - 1000 x 1000 x 600 mm
 - 1000 x 1300 x 600 mm
- Montierbare Lichtschächte auf ACO Therm® Block 1500 mm
Baubreite:
 - 1250 x 1000 x 400 mm
 - 1250 x 1300 x 600 mm



Profilsicht

Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

Abmessungen		Für Leibungsfenster	Fensterausparung im Therm Block	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG	
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe					
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]		
Dämmstärke: 80 mm								
1230	1100	–	460 x 460 ¹⁾	14	375273	234,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	14	375274	208,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	14	375275	209,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	14	375277	211,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	14	375278	213,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	14	375279	214,00	D1	
	1400	–	460 x 460 ¹⁾	14	315958	283,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	14	315959	221,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	14	315835	224,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	14	315837	229,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	14	315838	237,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	14	315839	238,00	D1	
1500	1400	1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	14	315840	246,00	D1	
		–	460 x 460 ¹⁾	14	315967	320,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	14	315968	261,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	14	315721	261,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	14	315723	277,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	14	315724	284,00	D1	
	1230	1400	1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	14	315725	301,00	D1
			1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	14	315726	318,00	D1
			–	460 x 460 ¹⁾	11	375282	246,00	D1
			750 x 500	710 x 460 ¹⁾	11	375283	214,00	D1
			800 x 600	760 x 560 ¹⁾	11	375284	215,00	D1
			1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	11	375286	216,00	D1
1500 ¹⁾	1100	1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	11	375287	217,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	11	375288	217,00	D1	
		–	460 x 460 ¹⁾	11	315961	304,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	11	315962	229,00	D1	
		800 x 600	760 x 560	11	315841	230,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	11	315843	235,00	D1	
	1230	1400	1000 x 625	960 x 585	11	315844	244,00	D1
			1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	11	315845	245,00	D1
			1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	11	315846	252,00	D1
			–	460 x 460 ¹⁾	11	315970	335,00	D1
			750 x 500	710 x 460 ¹⁾	11	315971	268,00	D1
			800 x 600	760 x 560 ¹⁾	11	315625	269,00	D1
1500 ¹⁾	1400	1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	11	315626	285,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	11	315627	293,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	11	315628	309,00	D1	
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	11	315629	326,00	D1	

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

Abmessungen		Fensteraussparung		VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG	
Breite	Höhe	Für Leibungsfenster	im Therm Block					
[mm]	[mm]	Breite x Höhe [mm]	Breite x Höhe [mm]	[Stk]	[EUR]			
Dämmstärke: 125 mm								
1230	1100	–	460 x 460 ¹⁾	8	375291	255,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	8	375292	229,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	8	375293	230,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	8	375295	232,00	D1	
		1000 x 625	760 x 585 ¹⁾	8	375296	233,00	D1	
		1000 x 750	760 x 710 ¹⁾	8	375297	234,00	D1	
	1400	–	460 x 460 ¹⁾	8	315964	320,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	8	315965	241,00	D1	
		800 x 600	760 x 560	8	315847	241,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	8	315849	264,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585	8	315850	272,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710	8	315851	277,00	D1	
	1500	1400	1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	8	315852	285,00	D1
			–	460 x 460 ¹⁾	8	315973	358,00	D1
			750 x 500	710 x 460 ¹⁾	8	315974	292,00	D1
			800 x 600	760 x 560 ¹⁾	8	315620	293,00	D1
			1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	8	315621	309,00	D1
			1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	8	315622	317,00	D1
1230	1100	1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	8	315623	341,00	D1	
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	8	315624	350,00	D1	
		–	460 x 460 ¹⁾	7	375300	317,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	375301	293,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	375302	294,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	375304	295,00	D1	
	1400	1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	375305	296,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	375306	297,00	D1	
		–	460 x 460 ¹⁾	7	380101	388,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380102	312,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380103	313,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380104	330,00	D1	
	1500	1400	1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380105	334,00	D1
			1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380106	335,00	D1
			1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380108	340,00	D1
			–	460 x 460 ¹⁾	7	380137	441,00	D1
			750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380138	372,00	D1
			800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380139	375,00	D1
1230	1100	1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380140	380,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380141	385,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380142	396,00	D1	
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380144	398,00	D1	

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.



Abmessungen		Fensterausparung im Therm Block		VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	
Dämmstärke: 160 mm							
1230	1100	–	460 x 460 ¹⁾	7	375309	331,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	375310	312,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	375311	313,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	375313	314,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	375314	316,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	375315	318,00	D1
	1400	–	460 x 460 ¹⁾	7	380110	411,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380111	336,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380112	339,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380113	351,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380114	355,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380115	358,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380117	362,00	D1
		–	460 x 460 ¹⁾	7	380146	472,00	D1
1500	1400	750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380147	401,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380148	403,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380149	409,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380150	413,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380151	423,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380153	424,00	D1
		–	460 x 460 ¹⁾	7	380146	472,00	D1
Dämmstärke: 180 mm							
1230	1100	–	460 x 460 ¹⁾	5	375318	345,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	375319	331,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	375320	333,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	375323	333,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	375324	334,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	375325	336,00	D1
	1400	–	460 x 460 ¹⁾	5	380119	441,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380120	367,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380121	368,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380122	371,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380123	372,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380124	375,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380126	379,00	D1
		–	460 x 460 ¹⁾	5	380155	494,00	D1
1500	1400	750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380156	429,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380157	430,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380158	435,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380159	438,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380160	449,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380162	451,00	D1
		–	460 x 460 ¹⁾	5	380155	494,00	D1

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

Abmessungen		Fensteraussparung im Therm Block		VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG	
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe					
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]		
Dämmstärke: 200 mm								
1230	1100	–	460 x 460 ¹⁾	5	375328	365,00	D1	
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	375329	353,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	375330	354,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	375332	354,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	375333	356,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	375334	358,00	D1	
	1400	1400	–	460 x 460 ¹⁾	5	380128	464,00	D1
			750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380129	390,00	D1
			800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380130	390,00	D1
			1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380131	393,00	D1
			1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380132	395,00	D1
			1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380133	396,00	D1
			1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380135	398,00	D1
			–	460 x 460 ¹⁾	5	380164	524,00	D1
1500	1400	750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380165	458,00	D1	
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380166	459,00	D1	
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380167	464,00	D1	
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380168	465,00	D1	
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380169	476,00	D1	
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380171	477,00	D1	

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

Zubehör

	Beschreibung	Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
			[Stk]		[EUR]	
	Dämmplattenkleber²⁾ <ul style="list-style-type: none"> ■ 800 ml ■ 1-K Polyurethankleber ■ Verarbeitung erfolgt mit Hilfe einer Schaumpistole 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block und Erhöhungselement 	12	315798	34,75	D1
	Montageset für Dämmstärke 80 und 100 mm <ul style="list-style-type: none"> ■ Für Standard-Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block Standard 	8	315796	15,80	D1
	 Montageset für Dämmstärke ab 125 mm <ul style="list-style-type: none"> ■ Für Standard-Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block Standard 	8	315936	17,60	D1
	Montageset für Dämmstärke ab 180 mm <ul style="list-style-type: none"> ■ Für Standard-Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block 	8	380392	18,90	D1

2

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

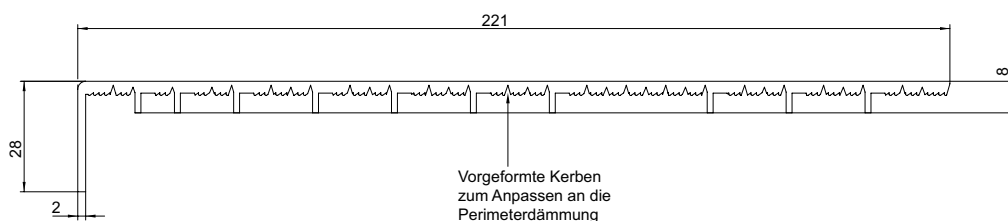
²⁾ 1 Dose Dämmplattenkleber reicht für 2 Therm Block-Platten.

Dämmungsanschlussprofile

- Zum Auskleiden der Aussparung im Therm Block
- Bauseits auf benötigte Dämmstärke anpassbar
- Reinweiße Oberfläche
- Gleiche Farbgebung auf Rahmen und Dämmungsanschlussprofil
- Inklusive Eckverbindern
- Für Perimeterdämmung bis 140 bzw. bis 200 mm
- 4-teilig mit Eckverbindern
- Das Dämmungsanschlussprofil muss vor dem Lichtschacht montiert werden



Dämmstärke [mm]	Für Leibungsfenster		VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
	Breite x Höhe [mm]					
0 – 140	750 x 500		36	327800	74,00	A1
	800 x 600		36	327801	79,50	A1
	1000 x 500		36	327802	82,50	A1
	1000 x 625		36	327803	87,00	A1
	1000 x 750		36	327804	91,50	A1
	1000 x 1000		36	327805	100,50	A1
0 – 200	750 x 500		27	327810	92,50	A1
	800 x 600		27	327811	99,00	A1
	1000 x 500		27	327812	102,50	A1
	1000 x 625		27	327813	110,00	A1
	1000 x 750		27	327814	123,50	A1
	1000 x 1000		27	327815	136,00	A1

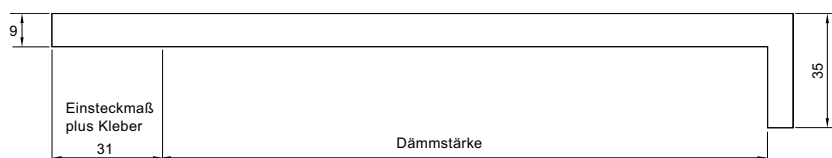


Perimeterabdeckrahmen


- Einteiliger Rahmen zum Einkleben in die Außenleibung des Therm 3.0 Fensters
- Zum Auskleiden der Aussparung im Therm Block
- Reinweiße Oberfläche
- Fertig zugeschnitten und zum Rahmen verschweißt
- Einteilig einbaufertig
- Gute Stabilität
- Geschlossenporiges Schaumprofil
- Bauseits mit Kreissäge auf Sonder-Dämmstärke anpassbar
- Für Dämmstärken 120 mm, 140 mm, 160 mm
- Folierte Oberfläche zum Schutz vor Verschmutzung
- Wird eingeklebt und abgedichtet
- Der Abdeckrahmen muss vor dem Lichtschacht montiert werden



Dämmstärke [mm]	Für Leibungsfenster Breite x Höhe [mm]		VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
	80	800 x 600	1000 x 625	26	3006611	111,00
		1000 x 750	28	3006612	123,50	A1
		1000 x 1000	15	3006615	140,00	A1
		1000 x 1000	12	3006616	154,00	A1
100	800 x 600	1000 x 625	26	3006620	124,00	A1
		1000 x 625	28	3006619	138,00	A1
		1000 x 750	15	3006618	154,00	A1
		1000 x 1000	12	3006617	173,00	A1
120	800 x 600	1000 x 625	24	327820	135,00	A1
		1000 x 625	24	327822	152,00	A1
		1000 x 750	13	327824	175,00	A1
		1000 x 1000	11	327826	193,00	A1
140	800 x 600	1000 x 625	20	327821	135,00	A1
		1000 x 625	22	327823	152,00	A1
		1000 x 750	11	327825	175,00	A1
		1000 x 1000	10	327827	193,00	A1
160	1000 x 625	1000 x 625	20	327840	156,00	A1
		1000 x 750	11	327841	178,00	A1
		1000 x 1000	9	327842	198,00	A1
180	1000 x 625	1000 x 625	10	3006497	180,00	A1
		1000 x 750	10	3006498	208,00	A1
		1000 x 1000	8	3006499	222,00	A1



Zubehör

Beschreibung	Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
		[Stk]		[EUR]	
 Kleb- und Dichtstoff 310 ml Kartusche ■ Verbrauch <input type="checkbox"/> 1 Kartusche für 800 x 600 <input type="checkbox"/> 1 1/2 Kartuschen für 1000 x 625 <input type="checkbox"/> 1 1/2 Kartuschen für 1000 x 750 <input type="checkbox"/> 2 Kartuschen für 1000 x 1000	■ Perimeterabdeckrahmen	15	327830	30,50	A1

Erhöhungselemente

- Zum Erhöhen von Standard Therm Blöcken mit Fensterausparung oder integrierter Zarge
- Fertige Oberfläche aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Überlappende Folie für einen sauberen Übergang





Abmessungen		Dämmstärke	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Tiefe				
[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	

Passend für: ACO Therm® Block Standard¹⁾

1230	650	80	14	380352	224,00	D1
		100	10	380353	233,00	D1
		125	8	380354	258,00	D1
		140	8	380355	322,00	D1
		160	8	380356	343,00	D1
		180	6	380357	363,00	D1
		200	6	380358	384,00	D1
1500	650	80	14	380359	272,00	D1
		100	10	380360	280,00	D1
		125	8	380361	304,00	D1
		140	8	380362	372,00	D1
		160	8	380363	399,00	D1
		180	6	380364	426,00	D1
		200	6	380365	452,00	D1

Zubehör

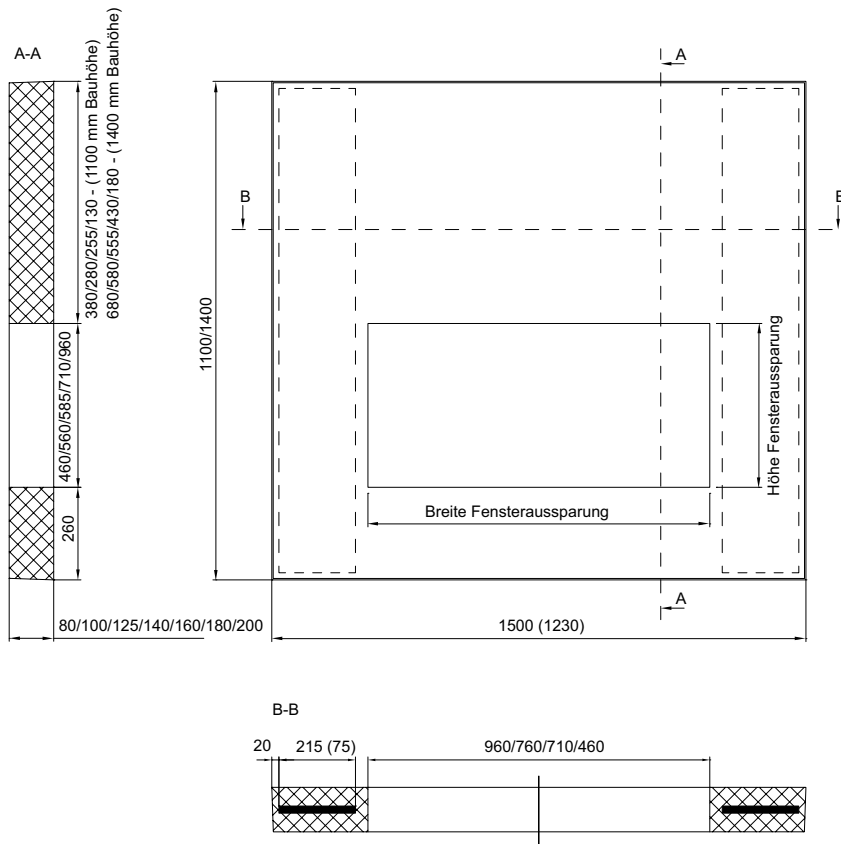
Beschreibung	Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
		[Stk]		[EUR]	
 <p>Dämmplattenkleber²⁾</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 800 ml ■ 1-K Polyurethankleber ■ Verarbeitung erfolgt mit Hilfe einer Schaumpistole 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block und Erhöhungselement 	12	315798	34,75	D1
 <p>Dichtstoff</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 450 g Kartusche ■ Zum Verkleben von Erhöhungselement mit Therm Block ■ Ausreichend für 4 Elementee 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block und Erhöhungselement 	12	375089	30,50	E2

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.

²⁾ 1 Dose Dämmplattenkleber reicht für 2 Therm Block-Platten.

Hinweis: Zur Montage von Aufstockelementen bitte eines der Montagesets (entsprechend Dämmstärke) von Seite 126 nutzen.

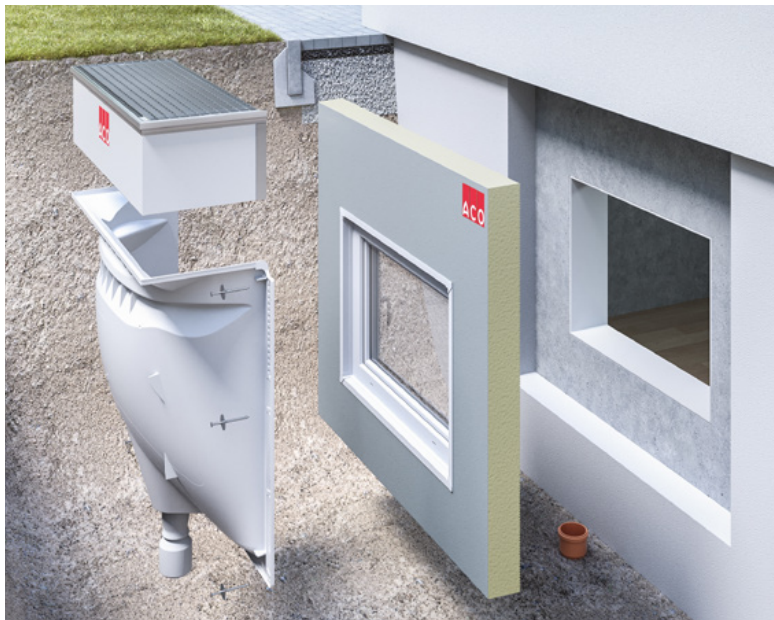
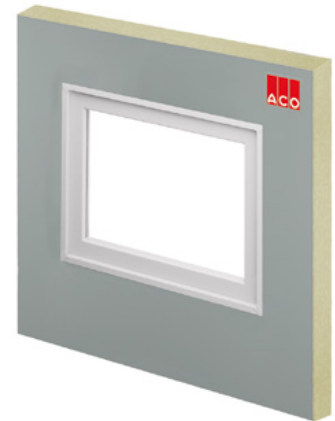
Technische Zeichnung



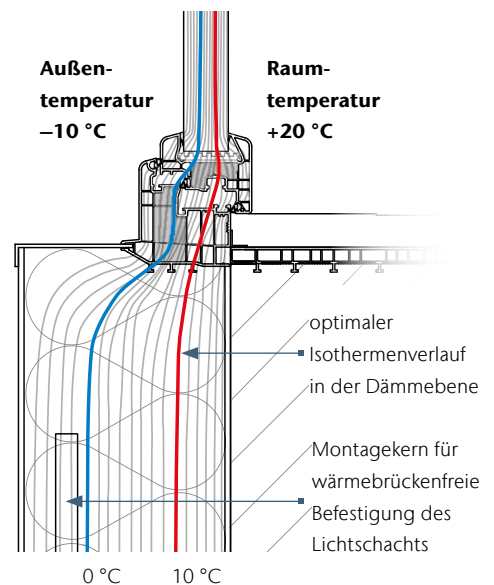
Mit integrierter Fensterzarge ohne Flügel

ACO Produktvorteile

- Fenster in der Dämmebene
 - Größtmöglicher Lichteinfall
 - Optimaler Isothermenverlauf
 - verbesserter U_w -Wert durch Fensterzarge mit Einschieblingen
 - Hochdämmender PUR-Schaum, Wärmeleitfähigkeit 0,025 W/(mK)
 - Kosten- und zeitsparende Montage
 - Bohren in die Kellerwand entfällt
 - Fertige Oberfläche, Verputzen und Streichen im Lichtschacht nicht notwendig
 - Keine Wärmebrücken rund um das Fenster
 - Platte kann bei Bedarf um 180° gedreht werden
- Plattendgröße in mm: 1500 x 1400
 - Dämmstärken in mm: 100, 125, 140, 160 – weitere Dämmstärken auf Anfrage
 - Fenstergrößen in mm: 800 x 600, 1000 x 500, 1000 x 625, 1000 x 750, 1000 x 1000
 - Lichtschachtmontage mit Spaxschrauben
 - GFK-Deckfolie
 - Luftdicht eingeschäumte Fensterzarge
 - Montierbare Lichtschächte
 - 1000 x 600 x 400 mm
 - 1000 x 1000 x 400 mm
 - 1000 x 1300 x 400 mm
 - 1000 x 1000 x 600 mm
 - 1000 x 1300 x 600 mm
 - 1250 x 1000 x 400 mm
 - 1250 x 1300 x 600 mm



Isothermenverlauf ACO Therm® Block








Geprüftes Anschlussfugensystem nach ift-Richtlinie MO-01/1:2007-01.
Prüfbericht 10-000800-PR01 einsehbar unter:
www.aco.de/zertifikate

Abmessungen		Zargengröße	Benötigte Rohbauöffnung in der Kellerwand	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	
Dämmstärke: 100 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	10	380244	513,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	10	380245	531,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	10	380246	539,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	10	380247	556,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	10	380249	574,00	D1
Dämmstärke: 125 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	8	380250	521,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	8	380251	538,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	8	380252	547,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	8	380253	565,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	8	380255	582,00	D1
Dämmstärke: 140 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	7	380256	593,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	7	380257	599,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	7	380258	604,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	7	380259	615,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	7	380261	616,00	D1
Dämmstärke: 160 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	7	380262	623,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	7	380263	628,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	7	380264	631,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	7	380265	644,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	7	380267	645,00	D1

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Auf Anfrage in weiteren Dämmstärken bis 200 mm erhältlich.

Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.
Die passenden Fensterflügel finden Sie auf Seite 89.
Passenden Schalungs- und Leibungselemente finden Sie ab Seite 92.

Zubehör

	Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
	Montageset für die Anwendung mit Leibungselement oder verputzter Leibung für 100 mm Dämmstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge in 100 mm Dämmstärke 	1	380382	147,00	D1
	bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315796 ■ 1 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Kleber für Abdichtungsfolie Art.-Nr. 315802 ■ 1 Abdichtungsfolie Art.-Nr. 315803 					
	Montageset für die Anwendung mit Leibungselement oder verputzter Leibung ab 125 mm Dämmstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke 	1	380383	148,50	D1
	bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315936 ■ 1 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Kleber für Abdichtungsfolie Art.-Nr. 315802 ■ 1 Abdichtungsfolie Art.-Nr. 315803 					
	Montageset für die Anwendung mit Schalungselement für 100 mm Dämmstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge in 100 mm Dämmstärke 	1	380384	80,50	D1
	bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315796 ■ 1 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 					
	Montageset für die Anwendung mit Schalungselement ab 125 mm Dämmstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke 	1	380385	82,00	D1
	bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315936 ■ 1 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 					
	Montagebolzen	für die einfache Ausrichtung und Montage eines Therm Blocks mit Zarge vor einem Schalungselement (1 Paar)	1	380398	20,40	D1



Dreh-/Kipp-Wechseleinsätze mit 3-fach Wärmeschutzverglasung

- Passend für ACO Therm® Block mit Zarge
- Geeignet für KfW-geförderte Gebäude und Passivhäuser durch zusätzliche Kerndämmung
- Mit 3-fach Wärmeschutzverglasung
- U_g -Wert = 0,6 W/(m²K)
- U_w -Wert = 0,83 W/(m²K) bezogen auf 1,23 x 1,48 m Fenstergröße in Verbindung mit dem Leibungsrahmen Standard
- U_w -Wert = 0,73 W/(m²K) bezogen auf 1,23 x 1,48 m Fenstergröße in Verbindung mit dem hochwärmegeprägten Leibungsrahmen
- Schalldämmmaß R_w -Wert = 35db
- Montage ohne Fachbetrieb möglich
- Geprüft durch das ift-Rosenheim (Prüfbericht 22-001807-PRO1 (Standardausführung) und Prüfbericht 22-001807-PRO02 (Hochwärmegeprägtes) einsehbar unter: www.aco.de/zertifikate)



Für Rahmen Breite x Höhe [mm]	Glasfläche [m ²]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.		Preis/Stk. [EUR]	RG
			DIN-links	DIN-rechts		
Standardausführung (mit 3-fach Wärmeschutzverglasung)						
800 x 600	0,184	12	3007646	3007647	295,00	A1
1000 x 500	0,179	12	3007650	3007651	312,00	A1
1000 x 625	0,271	12	3007652	3007653	323,00	A1
1000 x 750	0,364	12	3007654	3007655	331,00	A1
1000 x 1000	0,549	12	3007658	3007659	366,00	A1
Hochwärmegeprägtes (PHT)						
800 x 600 ¹⁾	0,184	1	3007680	3007681	405,00	A2
1000 x 500 ¹⁾	0,179	1	3007684	3007685	424,00	A2
1000 x 625 ¹⁾	0,271	1	3007686	3007687	439,00	A2
1000 x 750 ¹⁾	0,364	1	3007688	3007689	452,00	A2
1000 x 1000 ¹⁾	0,549	1	3007690	3007691	518,00	A2

Zubehör

	Beschreibung	Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
			[Stk]		[EUR]	
	Griffolive ■ Weiß	Dreh-/Kipp-Fenster	12	00443	10,80	C1
	Drehflügelbremse DB 11	<ul style="list-style-type: none"> ■ Leibungsfenster Standard ■ Nebenraumfenster ■ Nicht für RC 2 und HWD 	1	332994	44,50	A1

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.

Erhöhungselemente

- Zum Erhöhen von Standard Therm Blöcken mit Fensterausparung oder integrierter Zarge
- Fertige Oberfläche aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Überlappende Folie für einen sauberen Übergang





Abmessungen		Dämmstärke	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Tiefe				
[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	

Passend für: ACO Therm® Block Standard¹⁾

1230 ¹⁾	650	80	14	380352	224,00	D1
		100	10	380353	233,00	D1
		125	8	380354	258,00	D1
		140	8	380355	322,00	D1
		160	8	380356	343,00	D1
		180	6	380357	363,00	D1
		200	6	380358	384,00	D1
1500 ¹⁾	650	80	14	380359	272,00	D1
		100	10	380360	280,00	D1
		125	8	380361	304,00	D1
		140	8	380362	372,00	D1
		160	8	380363	399,00	D1
		180	6	380364	426,00	D1
		200	6	380365	452,00	D1

Zubehör

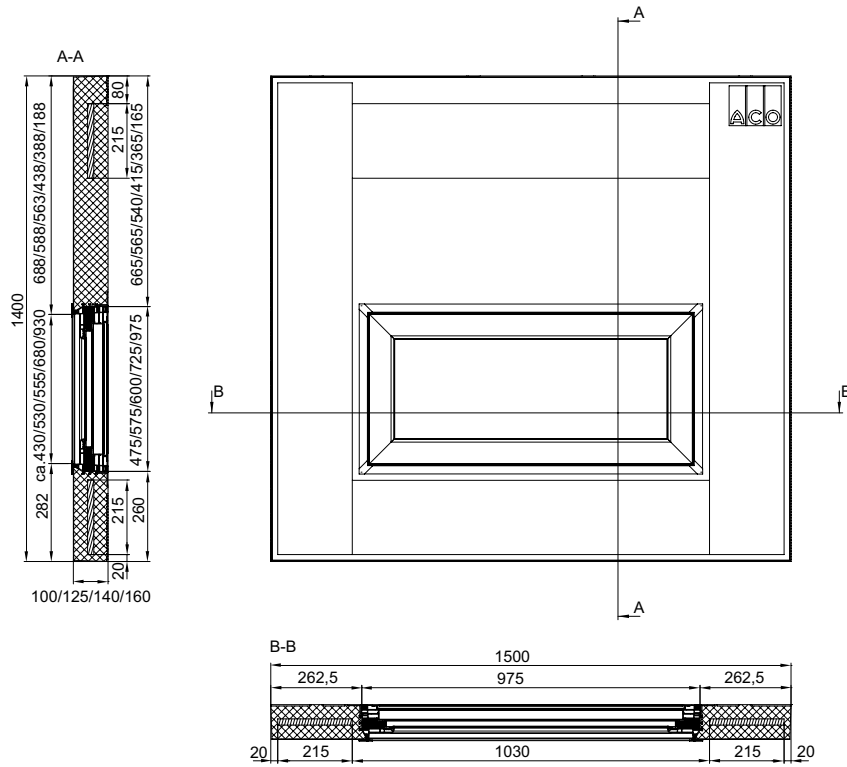
Beschreibung	Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
		[Stk]		[EUR]	
 <p>Dämmplattenkleber²⁾</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 800 ml ■ 1-K Polyurethankleber ■ Verarbeitung erfolgt mit Hilfe einer Schaumpistole 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block und Erhöhungselement 	12	315798	34,75	D1
 <p>Dichtstoff</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 450 g Kartusche ■ Zum Verkleben von Erhöhungselement mit Therm Block ■ Ausreichend für 4 Elementee 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Therm® Block und Erhöhungselement 	12	375089	30,50	E2

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.

²⁾ 1 Dose Dämmplattenkleber reicht für 2 Therm Block-Platten.

Hinweis: Zur Montage von Aufstockelementen bitte eines der Montagesets (entsprechend Dämmstärke) von Seite 81 nutzen.

Technische Zeichnung



Schalungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge

ACO Produktvorteile

- Zum Einbetonieren im Fertigteilwerk oder in Ortbeton
- Innenseitige Schalungsdichtung
- Folierte Oberfläche zum Schutz gegen Verschmutzung
- Werkseitige Holzaussteifung

■ Mit Aufnahme für Montagebolzen
Art.-Nr. 380398

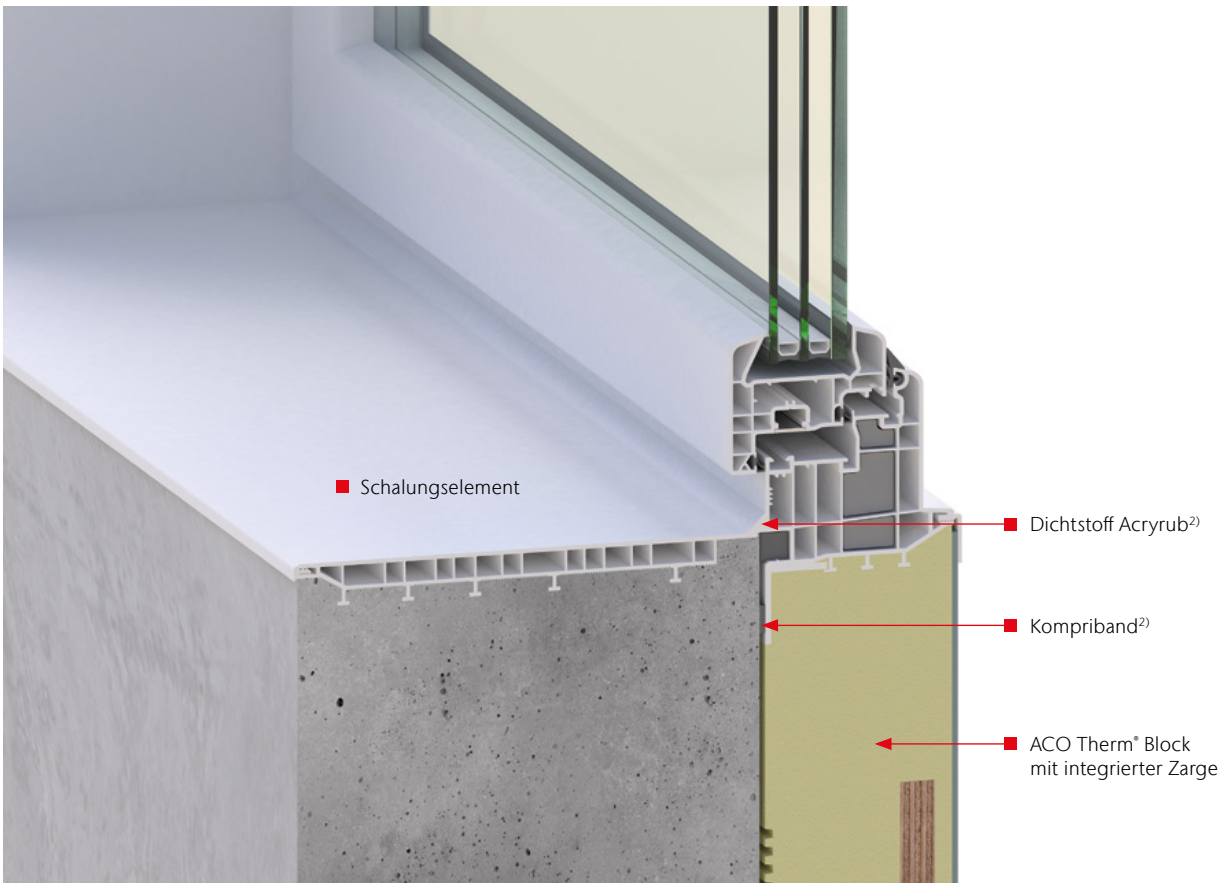


Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite [mm]	Höhe [mm]	Leibungstiefe [mm]					
Baurichtmaß: 800 x 600 mm							
790	590	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 800 x 600 mm	12	327910	128,50	A1
		240		10	327911	128,50	A1
		250		8	327912	128,50	A1
		300		8	327913	128,50	A1
		365		6	327914	140,50	A1
		400 ¹⁾		6	327915	140,50	A1
Baurichtmaß: 1000 x 500 mm							
990	490	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 500 mm	18	327920	131,00	A1
		240 ¹⁾		15	327921	131,00	A1
		250 ¹⁾		12	327922	131,00	A1
		300		12	327923	131,00	A1
		365		9	327924	142,50	A1
		400 ¹⁾		9	327925	142,50	A1
Baurichtmaß: 1000 x 625 mm							
990	615	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 625 mm	12	327930	138,00	A1
		240		10	327931	138,00	A1
		250		8	327932	138,00	A1
		300		8	327933	138,00	A1
		365 ¹⁾		6	327934	151,00	A1
		400 ¹⁾		6	327935	151,00	A1
Baurichtmaß: 1000 x 750 mm							
990	740	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 750 mm	12	327940	148,50	A1
		240		10	327941	148,50	A1
		250		8	327942	148,50	A1
		300		8	327943	148,50	A1
		365		6	327944	163,00	A1
		400 ¹⁾		6	327945	163,00	A1

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage.

Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite [mm]	Höhe [mm]	Leibungstiefe [mm]					
Baurichtmaß: 1000 x 1000 mm							
990	990	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 1000	6	327950	181,00	A1
		240		5	327951	181,00	A1
		250		4	327952	181,00	A1
		300 ¹⁾		4	327953	181,00	A1
		365 ¹⁾		3	327954	200,00	A1
		400 ¹⁾		3	327955	200,00	A1

Anwendungsbeispiel



Schalungselement zum Einbetonieren im Fertigteilwerk oder in Ortbeton

Leibungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge

ACO Produktvorteile

- Zum Verkleiden einer bestehenden Fensterleibung
- Mit innenseitigem Abdeckwinkel
- Werkseitige Holzaussteifung
- Zum bauseitigem Einschäumen

■ Die vorhandene Fensterleibung muss in Breite und Höhe um 20 mm größer als die Außenmaße der Leibungselemente sein.





Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite [mm]	Höhe [mm]	Leibungstiefe [mm]					
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 810 x 610 mm							
790	590	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 800 x 600 mm	12	380450	143,00	D1
		240 ¹⁾		10	380451	157,00	D1
		250 ¹⁾		8	380452	158,00	D1
		300 ¹⁾		8	380453	163,00	D1
		365 ¹⁾		6	380454	191,00	D1
		400 ¹⁾		6	380455	193,00	D1
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 510 mm							
990	490	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 500 mm	18	380426	146,00	D1
		240 ¹⁾		15	380427	160,00	D1
		250 ¹⁾		12	380428	161,00	D1
		300 ¹⁾		12	380429	166,00	D1
		365 ¹⁾		9	380430	194,00	D1
		400 ¹⁾		9	380431	196,00	D1
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 635 mm							
990	615	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 625 mm	12	380432	157,00	D1
		240 ¹⁾		10	380433	163,00	D1
		250 ¹⁾		8	380434	164,00	D1
		300 ¹⁾		8	380435	169,00	D1
		365 ¹⁾		6	380436	199,00	D1
		400 ¹⁾		6	380437	200,00	D1
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 760 mm							
990	740	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 750 mm	12	380438	166,00	D1
		240 ¹⁾		10	380439	172,00	D1
		250 ¹⁾		8	380440	173,00	D1
		300 ¹⁾		8	380441	178,00	D1
		365 ¹⁾		6	380442	211,00	D1
		400 ¹⁾		6	380443	214,00	D1

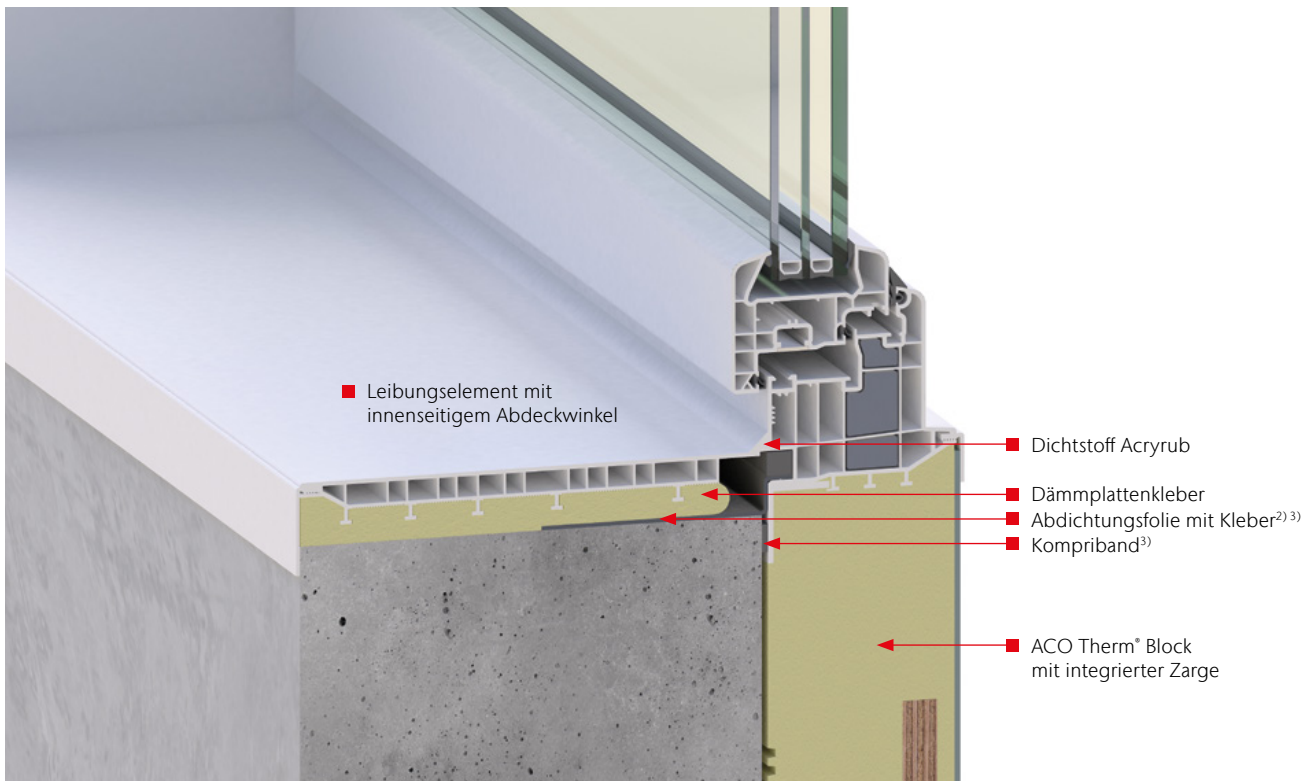
¹⁾Lieferzeit auf Anfrage.

Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Leibungstiefe					
[mm]	[mm]	[mm]		[Stk]		[EUR]	
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 1010 mm							
990	990	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 1000 mm	6	380444	182,00	D1
		240 ¹⁾		5	380445	187,00	D1
		250 ¹⁾		4	380446	188,00	D1
		300 ¹⁾		4	380447	194,00	D1
		365 ¹⁾		3	380448	229,00	D1
		400 ¹⁾		3	380449	232,00	D1

Zubehör

Beschreibung		Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
	Dämmplattenkleber ■ Zum Einschäumen der Leibungselemente ■ 800 ml ■ 1-K Polyurethankleber ■ Verarbeitung erfolgt mit Hilfe einer Schaumpistole	ACO Therm® Block	12	315798	34,75	D1
	Dichtstoff Acryrub ■ 310 ml Kartusche ■ Für die luftdichte Innenabdichtung von Leibungs- oder Schalungselement	ACO Therm® Block	1	380390	14,60	D1

Anwendungsbeispiel



Leibungselement zum Verkleiden einer bestehenden Fensterleibung

Abmessungen		Fensteraussparung im Therm Block		VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	
Dämmstärke: 100 mm							
1230	1400	–	460 x 460 ¹⁾	9	375211	574,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	9	375212	533,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	9	375213	535,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	9	375215	551,00	D1
		1000 x 625	960 x 585	9	375216	557,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	9	375217	572,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	9	375219	586,00	D1
1500	1400	–	460 x 460 ¹⁾	9	315979	644,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	9	315980	599,00	D1
		800 x 600	760 x 560	9	315738	600,00	D1
		1000 x 500	960 x 460	9	315740	615,00	D1
		1000 x 625	960 x 585	9	315741	624,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	9	315742	643,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	9	315749	659,00	D1
	1700	500 x 500	460 x 460 ¹⁾	9	315990	703,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	9	315991	659,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	9	315743	660,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	9	315745	675,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	9	315746	684,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	9	315747	702,00	D1
1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	9	315748	718,00	D1		
Dämmstärke: 125 mm							
1230	1400	–	460 x 460 ¹⁾	8	375222	588,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	8	375223	542,00	D1
		800 x 600	760 x 560	8	375224	543,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	8	375227	557,00	D1
		1000 x 625	960 x 585	8	375228	565,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	8	375229	580,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	8	375232	592,00	D1
1500	1400	–	460 x 460 ¹⁾	8	315982	659,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	8	315983	606,00	D1
		800 x 600	760 x 560	8	315640	608,00	D1
		1000 x 500	960 x 460	8	315641	624,00	D1
		1000 x 625	960 x 585	8	315642	632,00	D1
		1000 x 750	960 x 710	8	315643	650,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960	8	315644	666,00	D1
	1700	–	460 x 460 ¹⁾	8	315993	718,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	8	315994	666,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	8	315645	667,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	8	315646	684,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	8	315647	693,00	D1
		1000 x 750	960 x 710	8	315648	709,00	D1
1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	8	315649	725,00	D1		

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

Abmessungen		Fensteraussparung im Therm Block		VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Für Leibungsfenster					
[mm]	[mm]	Breite x Höhe	Breite x Höhe	[Stk]		[EUR]	
Dämmstärke: 140 mm							
1230	1400	–	460 x 460 ¹⁾	7	375234	634,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	375235	600,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	375236	608,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	375238	614,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	375239	621,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	375240	627,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	375242	640,00	D1
1500	1400	–	460 x 460 ¹⁾	7	380173	711,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380174	674,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380175	682,00	D1
		1000 x 500	760 x 460 ¹⁾	7	380176	689,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380177	697,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380178	703,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380180	718,00	D1
	1700	–	460 x 460 ¹⁾	7	380209	785,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380210	748,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380211	756,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380212	763,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380213	771,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380214	778,00	D1
1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380216	793,00	D1		
Dämmstärke: 160 mm							
1230	1400	–	460 x 460 ¹⁾	7	375244	674,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	375245	640,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	375246	647,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	375248	654,00	D1
		1000 x 625	960 x 585	7	375249	661,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	375250	667,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	375252	681,00	D1
1500	1400	500 x 500	460 x 460 ¹⁾	7	380182	756,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380183	718,00	D1
		800 x 600	760 x 560	7	380184	725,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380185	733,00	D1
		1000 x 625	960 x 585	7	380186	741,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380187	748,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380189	763,00	D1
	1700	500 x 500	460 x 460 ¹⁾	7	380218	831,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	7	380219	793,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	7	380220	800,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	7	380221	808,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	7	380222	816,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	7	380223	823,00	D1
1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	7	380225	838,00	D1		

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

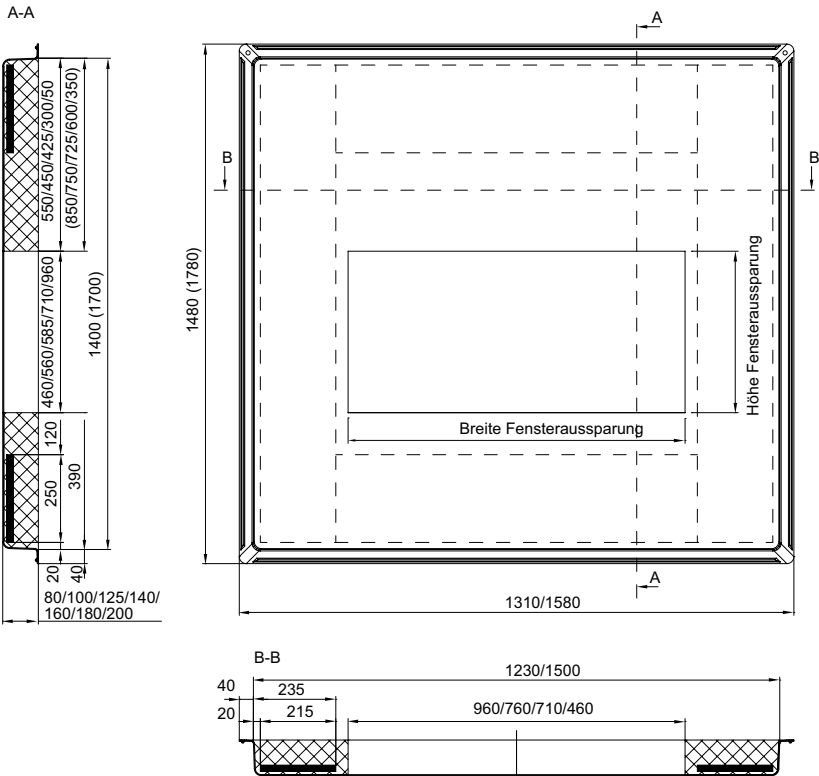
Abmessungen		Fensterausparung im Therm Block		VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	
Dämmstärke: 180 mm							
1230	1400	–	460 x 460 ¹⁾	5	375254	714,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	375255	681,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	375256	688,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	375258	694,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	375259	701,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	375260	707,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	375262	721,00	D1
1500	1400	–	460 x 460 ¹⁾	5	380191	800,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380192	763,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380193	771,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380194	778,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380195	785,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380196	793,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380198	808,00	D1
	1700	–	460 x 460 ¹⁾	5	380227	876,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380228	876,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380229	876,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380230	876,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380231	876,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380232	876,00	D1
1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380234	876,00	D1		
Dämmstärke: 200 mm							
1230	1400	–	460 x 460 ¹⁾	5	375264	754,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	375265	721,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	375266	727,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	375268	735,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	375269	741,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	375270	747,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	375272	760,00	D1
1500	1400	–	460 x 460 ¹⁾	5	380200	846,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380201	808,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380202	816,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380203	823,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380204	831,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380205	838,00	D1
		1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380207	854,00	D1
	1700	–	460 x 460 ¹⁾	5	380236	876,00	D1
		750 x 500	710 x 460 ¹⁾	5	380237	876,00	D1
		800 x 600	760 x 560 ¹⁾	5	380238	876,00	D1
		1000 x 500	960 x 460 ¹⁾	5	380239	876,00	D1
		1000 x 625	960 x 585 ¹⁾	5	380240	876,00	D1
		1000 x 750	960 x 710 ¹⁾	5	380241	876,00	D1
1000 x 1000	960 x 960 ¹⁾	5	380243	876,00	D1		

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.

Erforderliches Zubehör

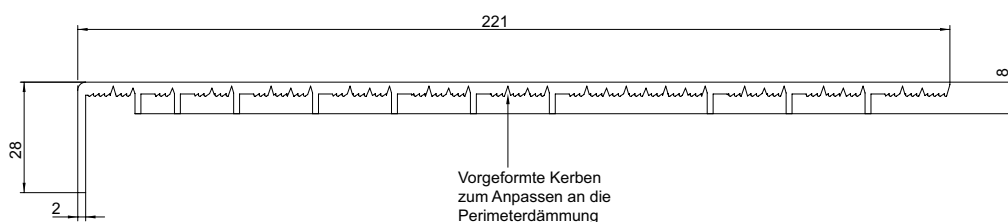
Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Fensterausparung</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 1 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 1 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 3 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block DWD bis 100 mm Dämmstärke 	1	380386	329,00	D1
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Fensterausparung</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 2 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 2 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 2 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 6 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Stück ACO Therm® Block DWD bis 100 mm Dämmstärke 	1	380391	623,00	D1
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Fensterausparung</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 4 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 4 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 4 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 1 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315801 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Stück ACO Therm® Block DWD bis 100 mm Dämmstärke 	1	380387	1.180,00	D1
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Fensterausparung</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 1 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 1 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 3 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block DWD ab 125 mm Dämmstärke 	1	380393	330,00	D1
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Fensterausparung</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 2 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 2 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 2 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 6 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Stück ACO Therm® Block DWD ab 125 mm Dämmstärke 	1	380394	625,00	D1
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Fensterausparung</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 4 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 4 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 4 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 1 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315801 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Stück ACO Therm® Block DWD ab 125 mm Dämmstärke 	1	380395	1.185,00	D1

Technische Zeichnung



Dämmungsanschlussprofile

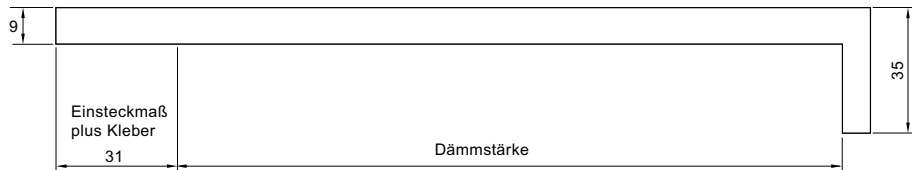
- Zum Auskleiden der Aussparung im Therm Block
- Bauseits auf benötigte Dämmstärke anpassbar
- Reinweiße Oberfläche
- Gleiche Farbgebung auf Rahmen und Dämmungsanschlussprofil
- Inklusive Eckverbindern
- Für Perimeterdämmung bis 140 bzw. bis 200 mm
- 4-teilig mit Eckverbindern
- Das Dämmungsanschlussprofil muss vor dem Lichtschacht montiert werden



Dämmstärke	Für Leibungsfenster	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
[mm]	Breite x Höhe [mm]	[Stk]		[EUR]	
0 – 140	750 x 500	36	327800	74,00	A1
	800 x 600	36	327801	79,50	A1
	1000 x 500	36	327802	82,50	A1
	1000 x 625	36	327803	87,00	A1
	1000 x 750	36	327804	91,50	A1
	1000 x 1000	36	327805	100,50	A1
0 – 200	750 x 500	27	327810	92,50	A1
	800 x 600	27	327811	99,00	A1
	1000 x 500	27	327812	102,50	A1
	1000 x 625	27	327813	110,00	A1
	1000 x 750	27	327814	123,50	A1
	1000 x 1000	27	327815	136,00	A1

Perimeterabdeckrahmen

- Einteiliger Rahmen zum Einkleben in die Außenleibung des Therm 3.0 Fensters
- Zum Auskleiden der Aussparung im Therm Block
- Reinweiße Oberfläche
- Fertig zugeschnitten und zum Rahmen verschweißt
- Einteilig einbaufertig
- Gute Stabilität
- Geschlossenporiges Schaumprofil
- Bauseits mit Kreissäge auf Sonder-Dämmstärke anpassbar
- Für Dämmstärken 120 mm, 140 mm, 160 mm
- Folierte Oberfläche zum Schutz vor Verschmutzung
- Wird eingeklebt und abgedichtet
- Der Abdeckrahmen muss vor dem Lichtschacht montiert werden



Dämmstärke [mm]	Für Leibungsfenster Breite x Höhe [mm]		VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
80	800 x 600		26	3006611	111,00	A1
	1000 x 625		28	3006612	123,50	A1
	1000 x 750		15	3006615	140,00	A1
	1000 x 1000		12	3006616	154,00	A1
100	800 x 600		26	3006620	124,00	A1
	1000 x 625		28	3006619	138,00	A1
	1000 x 750		15	3006618	154,00	A1
	1000 x 1000		12	3006617	173,00	A1
120	800 x 600		24	327820	135,00	A1
	1000 x 625		24	327822	152,00	A1
	1000 x 750		13	327824	175,00	A1
	1000 x 1000		11	327826	193,00	A1
140	800 x 600		20	327821	135,00	A1
	1000 x 625		22	327823	152,00	A1
	1000 x 750		11	327825	175,00	A1
	1000 x 1000		10	327827	193,00	A1
160	1000 x 625		20	327840	156,00	A1
	1000 x 750		11	327841	178,00	A1
	1000 x 1000		9	327842	198,00	A1
	1000 x 625		10	3006497	180,00	A1
180	1000 x 750		10	3006498	208,00	A1
	1000 x 1000		8	3006499	222,00	A1

Zubehör

Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG

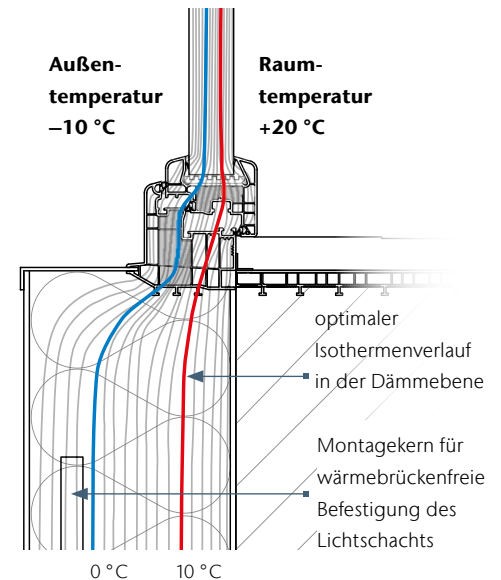
Mit integrierter Fensterzarge ohne Flügel

ACO Produktvorteile

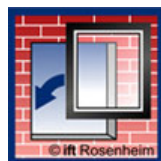
- Fenster in der Dämmebene
 - Größtmöglicher Lichteinfall
 - Optimaler Isothermenverlauf
 - Verbesserter Uw-Wert durch Fensterzarge mit Einschieblingen
 - Hochdämmender PUR-Schaum, Wärmeleitfähigkeit 0,025 W/(mK)
 - Kosten- und zeitsparende Montage
 - Wärmebrückenfreie Lichtschachtmontage
 - Fertige Oberfläche, Verputzen und Streichen im Lichtschacht nicht notwendig
 - Umlaufender Abdichtungsflansch zur einfachen und kontrollierbaren Abdichtung
- Lichtschachtmontage mit Spaxschrauben
 - ABS Wanne
 - Luftdicht eingeschäumte Fensterzarge
 - Plattengrößen in mm: 1500 x 1400 und 1500 x 1700
 - Dämmstärken in mm: 100, 125, 140 und 160 – weitere Dämmstärken auf Anfrage
 - Fenstergrößen in mm: 800 x 600, 1000 x 500, 1000 x 625, 1000 x 750, 1000 x 1000
 - Montierbare Lichtschächte
 - 1000 x 1000 x 400 mm
 - 1000 x 1300 x 400 mm
 - 1000 x 1000 x 600 mm
 - 1000 x 1300 x 600 mm
 - 1250 x 1000 x 400 mm
 - 1250 x 1300 x 600 mm



Isothermenverlauf ACO Therm® Block



ACO Therm® Block
druckwasserdicht



Geprüftes Anschlussfugensystem nach ift-Richtlinie MO-01/1:2007-01.
Prüfbericht 10-000800-PR01 einsehbar unter:
www.aco.de/zertifikate

Geprüfte Druckwasserdichtigkeit





Untersuchungsbericht UB.5.1/10-390 der MFPA Leipzig: „ACO Therm® Block – Anwendungstechnische Dichtigkeitsprüfung auf unterschiedlichen Untergründen.“ einsehbar unter:
www.aco.de/zertifikate

Abmessungen		Zargengröße	Benötigte Rohbauöffnung in der Kellerwand	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe				
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]		[EUR]	
Dämmstärke: 100 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	10	380280	817,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	10	380281	824,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	10	380282	833,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	10	380283	840,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	10	380285	856,00	D1
	1700	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	8	380316	894,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	8	380317	904,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	8	380318	912,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	8	380319	919,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	8	380321	936,00	D1
Dämmstärke: 125 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	8	380286	864,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	8	380287	872,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	8	380288	880,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	8	380289	888,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	8	380291	904,00	D1
	1700	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	8	380322	944,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	8	380323	950,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	8	380324	960,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	8	380325	968,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	8	380327	984,00	D1
Dämmstärke: 140 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	7	380292	912,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	7	380293	919,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	7	380294	929,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	7	380295	936,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	7	380297	950,00	D1
	1700	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	7	380328	991,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	7	380329	999,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	7	380330	1.010,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	7	380331	1.015,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	7	380333	1.035,00	D1
Dämmstärke: 160 mm							
1500	1400	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	7	380298	960,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	7	380299	968,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	7	380300	976,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	7	380301	984,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	7	380303	999,00	D1
	1700	800 x 600 ¹⁾	810 x 610	7	380334	1.040,00	D1
		1000 x 500 ¹⁾	1010 x 510	7	380335	1.050,00	D1
		1000 x 625 ¹⁾	1010 x 635	7	380336	1.055,00	D1
		1000 x 750 ¹⁾	1010 x 760	7	380337	1.065,00	D1
		1000 x 1000 ¹⁾	1010 x 1010	7	380339	1.080,00	D1

¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
Die passenden Lichtschächte finden Sie ab Seite 119.
Die passenden Fensterflügel finden Sie auf Seite 89.

Die passenden Schalungs- und Leibungselemente finden Sie ab Seite 92.

Erforderliches Zubehör

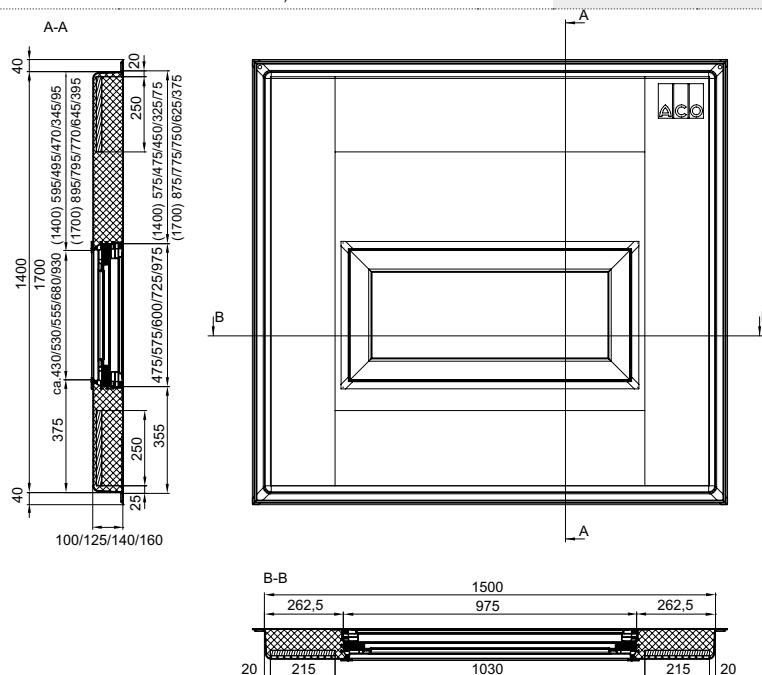
Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 1 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 1 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 3 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 ■ 1 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke 	1	380388	361,00	D1
 <p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 4 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 4 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 4 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 4 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 1 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315801 ■ 4 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke 	1	380389	1.370,00	D1
 <p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 1 Kompriband 4m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 1 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 3 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 ■ 1 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke 	1	380569	362,00	D1
 <p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 4 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 4 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 4 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 4 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 1 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315801 ■ 4 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke 	1	380570	1.375,00	D1
 <p>Montagebolzen</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ für die einfache Ausrichtung und Montage eines Therm Blocks mit Zarge vor einem Schalungselement (1 Paar) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge 	1	380398	20,40	D1

Dreh-/Kipp-Wechseleinsätze mit 3-fach Wärmeschutzverglasung

- Passend für ACO Therm® Block mit Zarge
- Geeignet für KfW-geförderte Gebäude und Passivhäuser durch zusätzliche Kerndämmung
- Mit 3-fach Wärmeschutzverglasung
- U_g -Wert = 0,6 W/(m²K)
- U_w -Wert = 0,83 W/(m²K) bezogen auf 1,23 x 1,48 m Fenstergröße in Verbindung mit dem Leibungsrahmen Standard
- U_w -Wert = 0,73 W/(m²K) bezogen auf 1,23 x 1,48 m Fenstergröße in Verbindung mit dem hochwärmegeprägten Leibungsrahmen
- Schalldämmmaß R_w -Wert = 35db
- Montage ohne Fachbetrieb möglich
- Geprüft durch das ift-Rosenheim
(Prüfbericht 22-001807-PRO1 (Standardausführung) und
Prüfbericht 22-001807-PRO02 (Hochwärmegeprägten) einsehbar unter: www.aco.de/zertifikate)



Für Rahmen Breite x Höhe [mm]	Glasfläche [m ²]	VPE [Stk]	Artikel-Nr.		Preis/Stk. [EUR]	RG
			DIN-links	DIN-rechts		
Standardausführung (mit 3-fach Wärmeschutzverglasung)						
800 x 600	0,184	12	3007646	3007647	295,00	A1
1000 x 500	0,179	12	3007650	3007651	312,00	A1
1000 x 625	0,271	12	3007652	3007653	323,00	A1
1000 x 750	0,364	12	3007654	3007655	331,00	A1
1000 x 1000	0,549	12	3007658	3007659	366,00	A1
Hochwärmegeprägten (PHT)						
800 x 600 ¹⁾	0,184	1	3007680	3007681	405,00	A2
1000 x 500 ¹⁾	0,179	1	3007684	3007685	424,00	A2
1000 x 625 ¹⁾	0,271	1	3007686	3007687	439,00	A2
1000 x 750 ¹⁾	0,364	1	3007688	3007689	452,00	A2
1000 x 1000 ¹⁾	0,549	1	3007690	3007691	518,00	A2



¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.

Mit integriertem hochwasserdichtem* Dreh-Kippflügel

ACO Produktvorteile

- Fenster in der Dämmebene
- Größtmöglicher Lichteinfall
- optimaler Isothermenverlauf
- Verbesserter Uw-Wert durch Fensterzarge mit Einschieblingen
- Hochdämmender PUR-Schaum, Wärmeleitfähigkeit 0,025 W/(mK)
- Kosten- und zeitsparende Montage
- Wärmebrückenfreie Lichtschachtmontage
- Fertige Oberfläche, Verputzen und Streichen im Lichtschacht nicht notwendig
- Umlaufender Abdichtungsflansch zur einfachen und kontrollierbaren Abdichtung

- Lichtschachtmontage mit Spaxschrauben
- ABS Wanne
- Luftdicht eingeschäumte Fensterzarge
- Plattengrößen in mm: 1500 x 1400 und 1500 x 1700
- Dämmstärken in mm: 100 und 125 – weitere Dämmstärken auf Anfrage
- Fenstergrößen in mm: 800 x 600, 1000 x 500, 1000 x 625, 1000 x 750, 1000 x 1000
- Montierbare Lichtschächte
 - 1000 x 1000 x 400 mm
 - 1000 x 1300 x 400 mm
 - 1000 x 1000 x 600 mm
 - 1000 x 1300 x 600 mm
 - 1250 x 1000 x 400 mm
 - 1250 x 1300 x 600 mm



Hinweise: Das ACO Therm® Leibungskellerfenster hochwasserdicht* ersetzt nicht den druckwasserdichten Lichtschacht und kann nicht Bestandteil einer dauerhaften Bauwerksabdichtung nach DIN 18533 sein. Es ist geprüft für den Einbau in WU-Beton. Die Einbauhinweise und die Produktinformationen sind unbedingt zu beachten!
Zur Aufrechterhaltung der Wasserdichtigkeit/Hochwasserbeständigkeit muss das Fenster einmal jährlich und nach jedem Hochwasserereignis durch einen ACO Servicepartner geprüft werden.

*24 Std.-Test gem. ift-Richtlinie FE-07/01, Prüfbericht 16-000434-PR01 einsehbar unter: www.aco.de/zertifikate



ACO Therm® Block
druckwasserdicht



Geprüftes Anschlussfugensystem nach ift-Richtlinie MO-01/1:2007-01. Prüfbericht 10-000800-PR01 einsehbar unter: www.aco.de/zertifikate

Geprüfte Druckwasserdichtigkeit





Untersuchungsbericht UB.5.1/10-390 der MFPA Leipzig: „ACO Therm® Block – Anwendungstechnische Dichtigkeitsprüfung auf unterschiedlichen Untergründen.“ einsehbar unter: www.aco.de/zertifikate

Das ACO Therm® Leibungsfenster hochwasserdicht* ersetzt nicht den druckwasserdichten Lichtschacht und kann nicht Bestandteil einer dauerhaften Bauwerksabdichtung nach DIN 18533 sein. Die Einbauhinweise und die Produktinformationen sind unbedingt zu beachten!

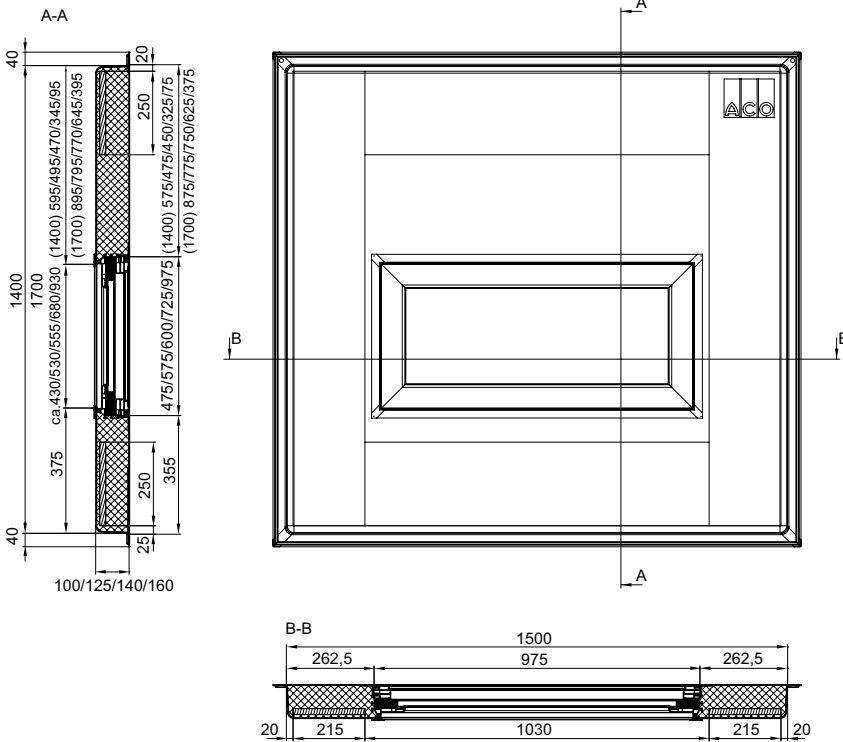
Das hochwasserdichte* Kellerfenster sollte gemeinsam mit dem druckwasserdichten Lichtschacht von ACO verbaut werden, es kann diesen nicht ersetzen. Das Kellerfenster kann nicht Bestandteil einer dauerhaften Bauwerksabdichtung nach DIN 18533 sein. Das Fenster muss unterhalb der Lichtschachtkante und Lichtschachtrost verbaut sein. Dies dient dem unbedingten Schutz vor Treibgut. Es ist geprüft für den Einbau in WU-Beton bei genauer Befolgung der Einbauhinweise.

Abmessungen		Zargengröße	Benötigte Rohbauöffnung	VPE	Artikel-Nr.		Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Breite x Höhe	Breite x Höhe		DIN-rechts	DIN-links		
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stk]			[EUR]	
Dämmstärke: 100 mm¹⁾								
1500	1400	800 x 600	810 x 610	10	375337	375341	1.630,00	D1
		1000 x 500	1010 x 460	10	375338	375342	1.675,00	D1
		1000 x 625	1010 x 635	10	375339	375343	1.700,00	D1
		1000 x 750	1010 x 760	10	375340	375344	1.710,00	D1
	1700	800 x 600	810 x 610	10	375345	375350	1.675,00	D1
		1000 x 500	1010 x 460	10	375346	375351	1.710,00	D1
		1000 x 625	1010 x 635	10	375347	375352	1.750,00	D1
		1000 x 750	1010 x 760	10	375348	375353	1.755,00	D1
		1000 x 1000	1010 x 1010	10	375349	375354	1.865,00	D1
Dämmstärke: 125 mm¹⁾								
1500	1400	800 x 600	810 x 610	8	315676	315668	1.695,00	D1
		1000 x 500	1010 x 460	8	375355	375356	1.685,00	D1
		1000 x 625	1010 x 635	8	315677	315669	1.770,00	D1
		1000 x 750	1010 x 760	8	315678	315670	1.780,00	D1
	1700	800 x 600	810 x 610	8	315680	315672	1.745,00	D1
		1000 x 500	1010 x 460	8	375357	375358	1.725,00	D1
		1000 x 625	1010 x 635	8	315681	315673	1.815,00	D1
		1000 x 750	1010 x 760	8	315682	315674	1.825,00	D1
		1000 x 1000	1010 x 1010	8	315683	315675	1.930,00	D1

Erforderliches Zubehör

Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
<p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 1 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 1 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 3 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 ■ 1 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke 	1	380388	361,00	D1
 <p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 4 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315822 ■ 4 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 4 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 4 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 1 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315801 ■ 4 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge bis 100 mm Dämmstärke 	1	380389	1.370,00	D1
 <p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 1 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 1 Kompriband 4m Art.-Nr. 315932 ■ 1 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 1 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 3 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315800 ■ 1 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke 	1	380569	362,00	D1
 <p>Montageset für ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Dämmplattenkleber Art.-Nr. 315798 ■ 4 Befestigungsset für Lichtschacht Art.-Nr. 315797 ■ 4 Kompriband 4 m Art.-Nr. 315932 ■ 4 Dichtband Dichtfix Art.-Nr. 35632 ■ 4 Dichtstoff aus Kartusche Art.-Nr. 315799 ■ 1 Dichtstoff zum Streichen Art.-Nr. 315801 ■ 4 Kartusche Dichtstoff Acryrub Art.-Nr. 380390 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 Stück ACO Therm® Block DWD mit Zarge ab 125 mm Dämmstärke 	1	380570	1.375,00	D1
 <p>Montagebolzen</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ für die einfache Ausrichtung und Montage eines Therm Blocks mit Zarge vor einem Schalungselement (1 Paar) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge 	1	380398	20,40	D1

Technische Zeichnung



2

Schalungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge

ACO Produktvorteile

- Zum Einbetonieren im Fertigteilwerk oder in Ortbeton
- Innenseitige Schalungsabdichtung
- Folierte Oberfläche zum Schutz gegen Verschmutzung
- Werkseitige Holzaussteifung

■ Mit Aufnahme für Montagebolzen
Art.-Nr. 380398

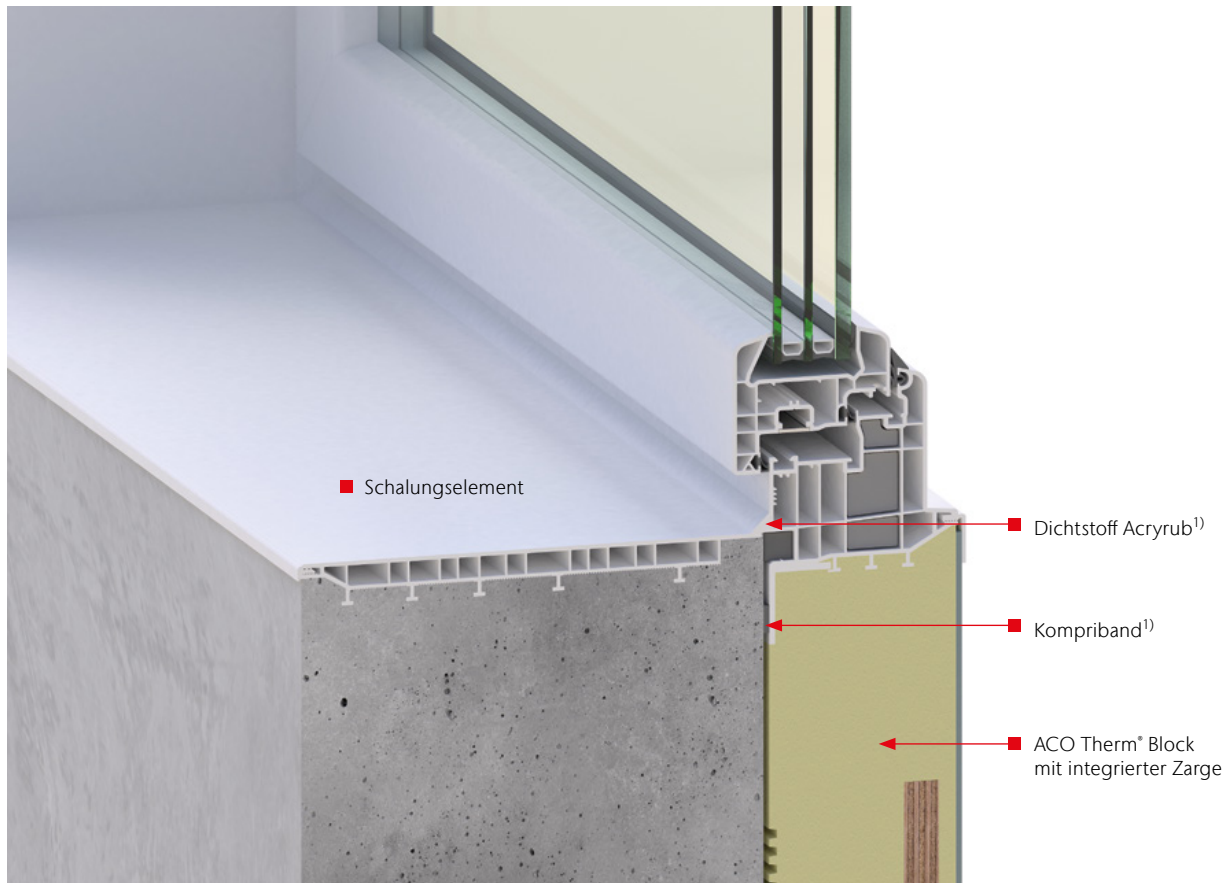


Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite [mm]	Höhe [mm]	Leibungstiefe [mm]					
Baurichtmaß: 800 x 600 mm							
790	590	200 ¹⁾	■ ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 800 x 600 mm	12	327910	128,50	A1
		240		10	327911	128,50	A1
		250		8	327912	128,50	A1
		300		8	327913	128,50	A1
		365		6	327914	140,50	A1
		400 ¹⁾		6	327915	140,50	A1
Baurichtmaß: 1000 x 500 mm							
990	490	200 ¹⁾	■ ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 500 mm	18	327920	131,00	A1
		240 ¹⁾		15	327921	131,00	A1
		250 ¹⁾		12	327922	131,00	A1
		300		12	327923	131,00	A1
		365		9	327924	142,50	A1
		400 ¹⁾		9	327925	142,50	A1
Baurichtmaß: 1000 x 625 mm							
990	615	200 ¹⁾	■ ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 625 mm	12	327930	138,00	A1
		240		10	327931	138,00	A1
		250		8	327932	138,00	A1
		300		8	327933	138,00	A1
		365 ¹⁾		6	327934	151,00	A1
		400 ¹⁾		6	327935	151,00	A1
Baurichtmaß: 1000 x 750 mm							
990	740	200 ¹⁾	■ ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 750 mm	12	327940	148,50	A1
		240		10	327941	148,50	A1
		250		8	327942	148,50	A1
		300		8	327943	148,50	A1
		365		6	327944	163,00	A1
		400 ¹⁾		6	327945	163,00	A1

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage.

Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite [mm]	Höhe [mm]	Leibungstiefe [mm]					
Baurichtmaß: 1000 x 1000 mm							
990	990	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit integrierter Zarge 1000 x 1000	6	327950	181,00	A1
		240		5	327951	181,00	A1
		250		4	327952	181,00	A1
		300 ¹⁾		4	327953	181,00	A1
		365 ¹⁾		3	327954	200,00	A1
		400 ¹⁾		3	327955	200,00	A1

Anwendungsbeispiel



Schalungselement zum Einbetonieren im Fertigteilwerk oder in Ortbeton

¹⁾ Im Montageset enthalten.

Leibungselemente für ACO Therm® Block mit integrierter Zarge

ACO Produktvorteile

- Zum Verkleiden einer bestehenden Fensterleibung
- Mit innenseitigem Abdeckwinkel
- Werkseitige Holzaussteifung
- Zum bauseitigem Einschäumen

- Die vorhandene Fensterleibung muss in Breite und Höhe um 20 mm größer als die Außenmaße der Leibungselemente sein.





Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Leibungstiefe					
[mm]	[mm]	[mm]		[Stk]		[EUR]	
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 810 x 610 mm							
790	590	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 800 x 600 mm	12	380450	143,00	D1
		240		10	380451	157,00	D1
		250		8	380452	158,00	D1
		300		8	380453	163,00	D1
		365		6	380454	191,00	D1
		400 ¹⁾		6	380455	193,00	D1
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 510 mm							
990	490	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 500 mm	18	380426	146,00	D1
		240 ¹⁾		15	380427	160,00	D1
		250 ¹⁾		12	380428	161,00	D1
		300 ¹⁾		12	380429	166,00	D1
		365		9	380430	194,00	D1
		400 ¹⁾		9	380431	196,00	D1
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 635 mm							
990	615	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 625 mm	12	380432	157,00	D1
		240 ¹⁾		10	380433	163,00	D1
		250 ¹⁾		8	380434	164,00	D1
		300 ¹⁾		8	380435	169,00	D1
		365 ¹⁾		6	380436	199,00	D1
		400 ¹⁾		6	380437	200,00	D1
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 760 mm							
990	740	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 750 mm	12	380438	166,00	D1
		240		10	380439	172,00	D1
		250		8	380440	173,00	D1
		300		8	380441	178,00	D1
		365 ¹⁾		6	380442	211,00	D1
		400 ¹⁾		6	380443	214,00	D1

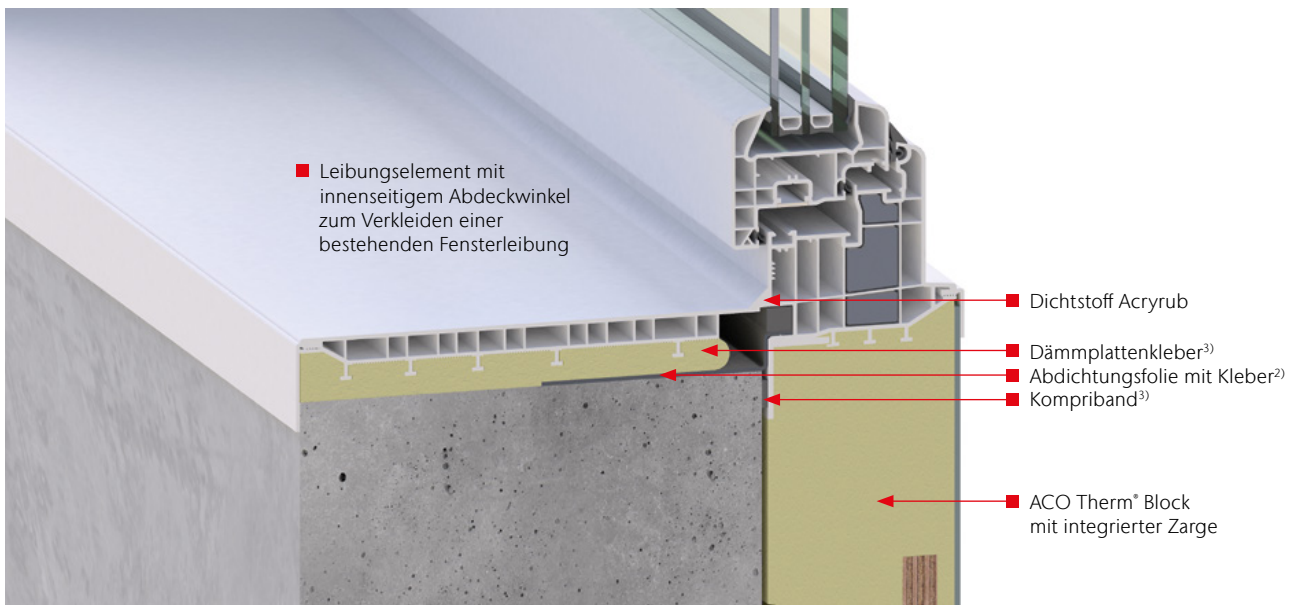
¹⁾Lieferzeit auf Anfrage.

Abmessungen			Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
Breite	Höhe	Leibungstiefe					
[mm]	[mm]	[mm]		[Stk]		[EUR]	
Leibungs- bzw. Öffnungsmaß: 1010 x 1010 mm							
990	990	200 ¹⁾	ACO Therm® Block mit Zarge 1000 x 1000 mm	6	380444	182,00	D1
		240		5	380445	187,00	D1
		250		4	380446	188,00	D1
		300		4	380447	194,00	D1
		365 ¹⁾		3	380448	229,00	D1
		400 ¹⁾		3	380449	232,00	D1

Zubehör

Beschreibung		Passend für	VPE	Artikel-Nr.	Preis/Stk.	RG
	Dämmplattenkleber <ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Einschäumen der Leibungselemente ■ 800 ml ■ 1-K Polyurethankleber ■ Verarbeitung erfolgt mit Hilfe einer Schaumpistole 	ACO Therm® Block	12	315798	34,75	D1
	Dichtstoff Acryrub <ul style="list-style-type: none"> ■ 310 ml Kartusche ■ Für die luftdichte Innenabdichtung von Leibungs- oder Schalungselement 	ACO Therm® Block	1	380390	14,60	D1

Anwendungsbeispiel



ACO Therm® Block mit integrierter Fensterzarge und Drehkipplügel für die druckwasserdichte Lichtschachtmontage, Leibungselement








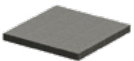


¹⁾ Lieferzeit auf Anfrage.
²⁾ Nur bei Therm® Block Standard erforderlich.
³⁾ Im Montageset enthalten.

Optionales Zubehör

Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
Abdeckprofil für Dämmstärke 80 und 100 mm ■ Aus Aluminium ■ Länge: 1520 mm	■ ACO Therm® Block	1	380456	35,75	D1
Abdeckprofil für Dämmstärke 125 mm ■ Aus Aluminium ■ Länge: 1520 mm	■ ACO Therm® Block	1	380457	42,00	D1
Abdeckprofil für Dämmstärke 140 mm ■ Aus Aluminium ■ Länge: 1520 mm	■ ACO Therm® Block	1	380458	51,50	D1
Abdeckprofil für Dämmstärke 160 mm ■ Aus Aluminium ■ Länge: 1520 mm	■ ACO Therm® Block	1	380459	56,50	D1
Abdeckprofil für Dämmstärke 180 mm ■ Aus Aluminium ■ Länge: 1520 mm	■ ACO Therm® Block	1	380460	67,00	D1
Abdeckprofil für Dämmstärke 200 mm ■ Aus Aluminium ■ Länge: 1520 mm	■ ACO Therm® Block	1	380461	71,00	D1
Seitenteile-Set für Abdeckprofile ■ Geeignet für 80 mm und 100 mm Abdeckprofile ■ 1 Paar	■ ACO Therm® Block	1	380462	13,90	D1
Seitenteile-Set für Abdeckprofile ■ Geeignet für 125 mm Abdeckprofile ■ 1 Paar	■ ACO Therm® Block	1	380463	14,90	D1
Seitenteile-Set für Abdeckprofile ■ Geeignet für 140 mm Abdeckprofile ■ 1 Paar	■ ACO Therm® Block	1	380464	17,20	D1
Seitenteile-Set für Abdeckprofile ■ Geeignet für 160 mm Abdeckprofile ■ 1 Paar	■ ACO Therm® Block	1	380465	19,20	D1
Seitenteile-Set für Abdeckprofile ■ Geeignet für 180 mm Abdeckprofile ■ 1 Paar	■ ACO Therm® Block	1	380466	21,60	D1
Seitenteile-Set für Abdeckprofile ■ Geeignet für 200 mm Abdeckprofile ■ 1 Paar	■ ACO Therm® Block	1	380467	23,60	D1



Einzelteile

	Beschreibung	Passend für	VPE [Stk]	Artikel-Nr.	Preis/Stk. [EUR]	RG
	Dämmplattenkleber¹⁾ ■ 800 ml ■ 1-K Polyurethankleber ■ Verarbeitung erfolgt mit Schaumpistole	■ ACO Therm® Block und Erhöhungselement	12	315798	34,75	D1
	Montageset für Dämmstärke 80/100 mm ■ Für Standard-Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Blockk	■ ACO Therm® Block Standard	8	315796	15,80	D1
	Montageset für Dämmstärke ab 125 mm ■ Für Standard-Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block	■ ACO Therm® Block Standard	8	315936	17,60	D1
	Montageset für Dämmstärke ab 180 mm ■ Für Standard-Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block	■ ACO Therm® Block Standard	8	380392	18,90	D1
	Montageset für Dämmstärke bis 100 mm ■ Für druckwassersichte Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block	■ ACO Therm® Block DWD	8	315822	72,50	D1
	Montageset für Dämmstärke ab 125 mm ■ Für druckwassersichte Lichtschachtmontage ■ Ausreichend für 1 ACO Therm® Block	■ ACO Therm® Block DWD	8	315797	74,50	D1
	Dichtstoff Acryrub ■ 310 ml Kartusche ■ Für die luftdichte Innenabdichtung von Leibungs- oder Schalungselement	■ ACO Therm® Block	1	380390	14,60	D1
	Dichtstoff ■ Zur Abdichtung zwischen ACO Therm® Block und Wand ■ Für 1 ACO Therm® Block werden 3 kg Dichtstoff benötigt	■ ACO Therm® Block ■ 290 ml Kartusche ■ 1 kg Dose ■ 14 kg Eimer	20 6 1	315799 315800 315801	18,70 29,00 280,00	D1 D1 D1
	Dichtband Dichtfix ■ Zur Abdichtung zwischen ACO Therm® Block und Lichtschacht	■ ACO Therm® Block	10	35632	160,00	E2
	Kleber für Abdichtungsfolie ■ 310 ml Kartusche ■ Für Abdichtungsfolien innen	■ ACO Therm® Block	8	315802	18,70	D1
	Abdichtungsfolie ■ 5 m ■ Luftdichte Verklebung der Zarge innen	■ ACO Therm® Block	8	315803	62,50	D1
	Armierungsgewebe ■ 4 Streifen je 100 x 2000 mm ■ Bei Bedarf (unebene Abdichtungsflächen)	■ ACO Therm® Block DWD	8	315804	30,50	D1
	Kompriband ■ 4 m ■ Zum Aufkleben auf den Abdichtungsflansch der Fensterzarge	■ ACO Therm® Block mit Zarge	1	315932	17,80	E1
	Montagebolzen für die einfache Ausrichtung und Montage eines Therm Blocks mit Zarge vor einem Schalungselement (1 Paar)	■ 1 Stück ACO Therm® Block mit Zarge	1	380398	20,40	D1

¹⁾ Bedarf:
Therm Block mit Aussparung: ½ Dose je Platte
Therm Block mit integrierter Zarge: 1 Dose je Platte

askACO

8

Allgemeines,
Kontakt und Service

Allgemeines, Kontakt und Service

Verkaufsförderung	384
Dienstleistungen	387
Kontakt	388
Preise, Fracht und Verpackung	390
Allgemeine Geschäftsbedingungen	392
Service	394



Mit der Online-Suche
schnell im ACO Portfolio
recherchieren:

- Artikelnummer
- Produktname
- Schlagwort

www.aco.de

Die Preislisten als
interaktive PDFs:



**[www.aco.de/
downloads/preislisten](http://www.aco.de/downloads/preislisten)**

Verkaufsförderung



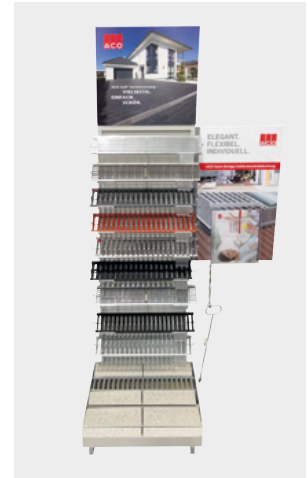
Musterkoffer
ACO Self® Entwässerung
(inkl. Muster)

Art.-Nr. 10844
350,00 Euro



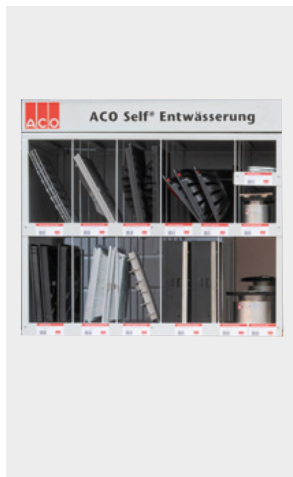
Lagerkonzept
ACO Self® Baukastensystem
(ohne Produkte)

Art.-Nr. 10716
650,00 Euro



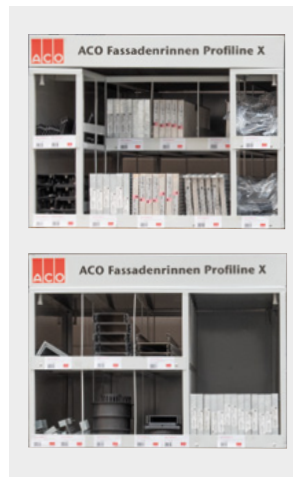
Musterstander
ACO Self® Roste
(inkl. Muster, ohne Pflastersteine)

Art.-Nr. 10755
250,00 Euro



Lagerkonzept
ACO Self® Europoint
(ohne Produkte)

Art.-Nr. 319681
350,00 Euro



Lagerkonzept
ACO Fassadenrinnen
Profiline X
(ohne Produkte)

650,00 Euro



Muster in Originalgröße
ACO Rain4me Flachtank
(inkl. witterungsbeständigem
Aufkleber)

Art.-Nr. 103705
500,00 Euro



Thekenaufsteller
ACO Rain4me
Regenwassernutzung
(inkl. Prospekte)

Art.-Nr. MA 5255
Auf Anfrage



**Palettenmantel
ACO Self® Rasenwaben**
(ohne Produkte)

Art.-Nr. 80640
250,00 Euro



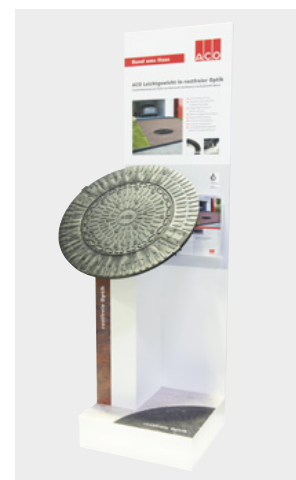
**Palettenmantel
ACO Kiesstabilisierung**
(ohne Produkte)

Art.-Nr. 281077
250,00 Euro



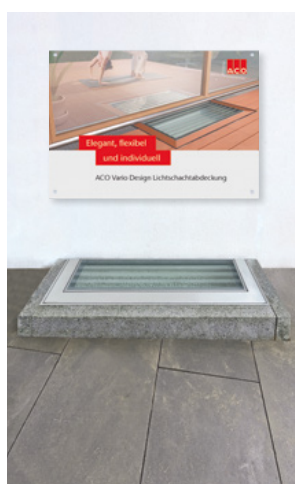
**Muster
ACO Kiesstabilisierung**
(inkl. Muster)

Art.-Nr. 3000463
50,00 Euro



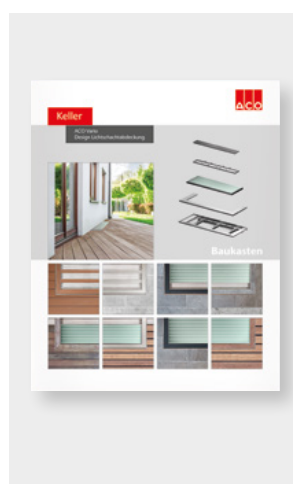
**Musterständer
ACO Schachtabdeckung SAKU**
(inkl. Muster)

Art.-Nr. 0M410
250,00 Euro



**Präsentationseinbau
ACO Vario Design-
Lichtschachtabdeckung**
(inkl. Muster und Plakat)

Auf Anfrage



**Musterwände
auf Wunsch**
(individuell angefertigt,
inkl. Muster möglich)

Auf Anfrage

Präsentationsanhänger



1. Tag 300,00 Euro

ab dem 2. Tag/
Nutzungstag 150,00 Euro

(inkl. Anlieferung und Abholung)

Dienstleistungen



Service für ACO Therm®

Wechseleinsätze

3-fach Verglasung und RC2 (WK2)

- Einbau ACO Therm® Wechseleinsatz 90,00 Euro/Stk.
(zzgl. Material)
- An-/Abfahrtpauschale 0 – 100 km 90,00 Euro
- An-/Abfahrtpauschale über 100 km 230,00 Euro

Wechseleinsätze und Leibungsfenster hochwasserdicht*

- Einbau ACO Therm® Wechseleinsatz 110,00 Euro/Stk.
(zzgl. Material, ohne Dichtigkeitsprüfung)
- Wartung ACO Therm® Leibungskellerfenster
hochwasserdicht* 65,00 Euro/Stk.
- Dichtigkeitsprüfung ACO Therm® Leibungskellerfenster
hochwasserdicht¹⁾ 195,00 Euro/Stk.
- An-/Abfahrtpauschale 0 – 100 km 90,00 Euro
- An-/Abfahrtpauschale über 100 km 230,00 Euro

Kontakt

GaLaBau | Tiefbau | Keller

ACO GmbH

Finden Sie Ihren persönlichen
Ansprechpartner:

www.aco.de/kontakt



Mit voller Vertriebspower für Sie da



kundencenter@aco.com
Telefon: 04331 354-700

Keine Frage bleibt
unbeantwortet!

Preise, Fracht und Verpackung

Für Verkauf und Lieferung gelten ausschließlich unsere gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die in dieser Preisliste angegebenen Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer und entsprechen den heutigen Kosten. Sofern sich die Transport- und / oder Verpackungskosten ändern, behalten wir uns vor, die am Liefertag gültigen Preise zu berechnen. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen.

Fracht- und Verpackungskosten

- Die Preise unserer jeweils gültigen Preisliste gelten ab Werk. Wir behalten uns vor, den Ort der Verladestelle und die Verpackungsart zu bestimmen.

Standort

Rendsburg – Reith – Köln – Lahde – Dermbach

- Rabattgruppen:
A1, A2, A3, A5, AS, B1, BM, C1, CL, CP, D1, E1, E2, E3, E5, F1, FD, G1, H1, H2, HA, I1, J2, K1, KD, L1, MB, ML, MP, MR, N1, O1, P1, P2, PD, Q2, Q3, S1, SP, SX, QM, XD
- Sendungen ab einem Wert von 1.750,00 Euro Nettowarenwert liefern wir ab den Werken Rendsburg, Reith, Köln, Lahde und Dermbach frei Haus, ohne Abladen.
- Bei Aufträgen unterhalb von 1.750,00 Euro berechnen wir eine **Mindermengen- und Frachtpauschale** in Höhe von **90,00 Euro**.
- Bei Baustellenanlieferungen berechnen wir zusätzlich eine **Baustellenpauschale** in Höhe von **50,00 Euro**. In Abhängigkeit der Versandart werden weitere Verpackungs- und Frachtzuschläge ab Werk berechnet.

Standort Aarbergen

- Rabattgruppen: BM, BS, E4, CT, MT, SA, SK, WB
- Sendungen ab dem Standort Aarbergen gelten grundsätzlich ab Werk.
- In Abhängigkeit der Versandart werden Frachtkosten, sowie Verpackungs- und Frachtzuschläge kalkuliert.

Standort Bürstadt

- Rabattgruppen: DS, FA, HS, LF, PS, RA, BK, E6, E7, ZZ
- Sendungen ab dem Standort Bürstadt gelten grundsätzlich ab Werk.
- In Abhängigkeit der Versandart werden Frachtkosten, sowie Verpackungs- und Frachtzuschläge kalkuliert.

Weitere allgemeine Logistikkosten (alle Standorte)

- Paketsendung (Standard bis 30 kg)..... EUR / Paket 25,00
- Expressanlieferung bis 10:00 Uhr EUR / Entladestelle 40,00
- Expressanlieferung bis 12:00 Uhr EUR / Entladestelle 30,00
- Wartezeiten > 1 h..... EUR / Stunde 80,00
- 2. Zustellung / Umverfügung / Abholung EUR / Stunde 60,00
- weitere Serviceleistungen.....auf Anfrage

Fensterflügelversand

- Paketsendung (Standard bis 30 kg)..... EUR / Paket 30,00 (max. Größe 100 x 60 cm, keine Leibungsrahmen/-fenster)

Paletten & Transporthilfsmittel

- Der Versand der Waren erfolgt auf Europaletten, Gitterboxen oder Einwegpaletten und Verschlügen. Europaletten und Gitterboxen werden bei Lagerlieferungen generell Zug-um-Zug getauscht.
- Bei Streckenlieferungen und Abholungen berechnen wir wie folgt:
 - Europalette EUR / Stück 23,00
 - Gitterbox EUR / Stück 180,00
 - Einwegpalette EUR / Stück 16,00
 - Aufsteckrahmen für Europalette EUR / Stück 16,00
- Bei frachtfreier Rücklieferung werden Europaletten, Gitterboxen und Aufsteckrahmen zum berechneten Wert gutgeschrieben. Dies gilt nicht für Einwegpaletten und Verschlüge. Unsere Verpackungsarten sind wieder verwendbar oder können einer stofflichen Verwertung außerhalb der öffentlichen Abfallbeseitigung zugeführt werden.

Konditionen

- Auf Preise unserer Preisliste erhält der lagerhaltende Fachgroßhandel die Rabatte gemäß der ihm vorliegenden derzeit gültigen Rabatt- und Konditionsliste.

Rechnungsuntergrenze

- Der **Nettomindestbestellwert** beträgt **75,00 Euro** zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer, sofern keine anderslautenden Vereinbarungen getroffen sind. Bei Unterschreitung berechnet ACO einen **Mindermengenzuschlag** in Höhe von **15,00 Euro**.

Rücknahme von Waren

- Ein Recht zur Rückgabe gelieferter Ware oder Stornierung verbindlicher Bestellung besteht nur aufgrund ausdrücklicher schriftlicher Vereinbarung mit der ACO GmbH. Sofern in einer solchen ausdrücklichen Vereinbarung nicht anders geregelt, besteht ein etwaiges Rückgaberecht und erfolgt eine Gutschrift bereits gezahlter Kaufpreiszahlungen nur für einwandfreie, unbeschädigte und wiederverkaufsfähiger Ware.
- Der **Nettomindestwarenwert** beläuft sich auf **75,00 Euro** exklusive Versand und/oder Ladehilfsmittel.
- Als Handlingskosten behalten wir **25 % vom Rechnungswert**, mindestens aber 50,00 Euro ein.
- Entstandene Frachten werden von einer möglichen Gutschrift abgezogen.
- Im Falle erforderlicher Aufarbeitungen werden die zusätzlichen Aufarbeitungskosten ebenfalls zum Abzug gebracht.
- Teile und Sonderanfertigungen, die speziell für den Käufer angefertigt und/oder beschafft wurden, sind von der Rücknahme durch den Lieferer ausgeschlossen.
- Im Falle der **Stornierung** einer Bestellung beträgt der Einbehalt bzw. die Berechnung **20 % vom Nettobestellwert**, mindestens aber 50,00 Euro. Für Bestellungen unter 100,00 Euro bleibt es bei den angegebenen Prozentsätzen.

Verschleiß

- Unsere Produkte müssen hohe Anforderungen an Betriebs- und Verkehrssicherheit erfüllen. Die Verwendung normkonformer Werkstoffzusammensetzungen und die Beachtung normkonformer Maße im Detail, gestützt auf eine kontinuierliche Qualitätsüberwachung, sind deshalb für uns selbstverständlich.
- Ungeachtet dessen sind auch unsere Produkte – abhängig von der Intensität der Nutzung – einem Verschleiß ausgesetzt. Bei Bauteilen in Verkehrsflächen ergibt sich dieser Verschleiß in erster Linie in Abhängigkeit von der Verkehrsfrequenz und der Verkehrsbelastung, insbesondere auch durch den Schwerlastverkehr. Ein hierdurch bedingter Verschleiß bei normkonformen Produkten stellt keinen Mangel dar.

Zusätzliche Hinweise

- Alle Angaben dieser Ausgabe sind unverbindlich.
- Wir behalten uns vor, technische Änderungen für die Produktion und konstruktive Weiterentwicklungen ohne vorherige Ankündigung durchzuführen.
- Alle Angaben über DIN-Normen, Schutzrechte, Gütezeichen, Prüfzeichen und Warenzeichen entsprechen dem Stand bei Drucklegung.

Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)

§ 1 Allgemeines

1. Für die Geschäftsabwicklung mit Kunden, die nicht Verbraucher im Sinne des § 13 BGB sind und alle diesbezüglichen Lieferungen und Leistungen einschließlich Werkleistungen gelten ausnahmslos unsere nachstehenden Vertragsbedingungen, sofern nicht schriftlich etwas anderes vereinbart ist. Die deutsche Fassung der Vertragsdokumente ist für die Ermittlung des Regelungsinhalts des Vertrages maßgeblich. Unsere AGB gelten gegenüber Unternehmern auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, ohne dass sie hierzu nochmals ausdrücklich vereinbart werden müssen. Unsere AGB werden durch die Auftragserteilung bzw. Bestellung vom Kunden anerkannt und sind wesentlicher Bestandteil jeder Vertragsbeziehung. Sie können in ihrer jeweils aktuellen Fassung jederzeit auf unserer Website www.aco.de zwecks Ansicht, Speicherung oder Ausdruck abgerufen werden.

2. Unsere vertraglichen Leistungen erbringen wir grundsätzlich nur unter Ausschluss der Einbeziehung Allgemeiner Geschäftsbedingungen (AGB) unserer Vertragspartner, es sei denn, wir erkennen diese vor Ausführung unserer Leistung ausdrücklich an. AGB unserer Vertragspartner, die wir zuvor nicht ausdrücklich anerkannt haben, sind für uns daher unverbindlich,

auch wenn wir ihnen nicht im Einzelfall vor oder bei der Vornahme unserer Leistung ausdrücklich widersprochen haben.

3. Unsere AGB gelten stets auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Bedingungen abweichenden Bedingungen unseres Vertragspartners unsere Leistungen vorbehaltlos ausführen. In diesem Fall gilt die widerspruchslose Annahme unserer Leistung durch den Vertragspartner als Zustimmung zur vertraglichen Einbeziehung unserer AGB.

4. Sämtliche Vereinbarungen, die inhaltlich von Regelungen in diesen AGB abweichen, bedürfen bei Verträgen zwischen uns und Unternehmern i.S.d. § 14 Abs. 1 BGB zu ihrer Wirksamkeit stets der Schriftform, es sei denn, dass für den konkreten Einzelfall nachweislich mündlich auf die Einhaltung des Formerfordernisses verzichtet wurde. Entsprechendes gilt für alle späteren Änderungen und Ergänzungen von Verträgen. Unsere Erfüllungsgehilfen haben keine Befugnis, selbständig Ihnen gegenüber auf die Einbeziehung unserer AGB oder einzelner Bestimmungen unserer AGB in den Vertrag zu verzichten.

§ 2 Vertragsgegenstand/Vertragsabschluss

1. Vertragsgegenstand ist – soweit nicht anders vereinbart – die Lieferung von vorrätigen Waren aus dem gegenwärtigen Lieferprogramm oder die Erbringung von bestimmten Werkleistungen.

2. Produktbeschreibungen (soweit es sich nicht um Montage- und Installationsanleitungen i.S.d. § 434 Abs. 2 Nr. 3 BGB handelt), Preisspezifikationen, Beispielrechnungen und Konzeptpapiere dienen regelmäßig nur der Information und sind rechtlich nicht verbindlich. Öffentliche Äußerungen i.S.d. § 434 Abs. 3 Nr. 2 b) BGB von unserer Seite werden nur dann Bestandteil eines Vertrags mit einem Unternehmer i.S.d. § 14 BGB, wenn im konkreten Vertrag ausdrücklich hierauf Bezug genommen wird.

3. Konstruktive und technische Änderungen der vereinbarten Leistungen behalten wir uns vor, soweit sie zumutbar sind und auch unsere geänderte Leistung den Anforderungen des § 434 Abs. 1 BGB entspricht.

4. Unsere Angebote sind bis zur schriftlichen Auftragsbestätigung oder auftragsgemäßer Bestätigung stets freibleibend. Mündliche Vereinbarungen und Nebenabreden sind für uns nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden. Vereinbarungen gelten vorbehaltlich nachweislicher oder offensichtlicher Rechen- oder Schreibfehler und Inhaltsirrtümer.

5. An Kostenvorschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behalten wir uns das Eigentums- und Urheberrecht vor. Sie dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden und sind unaufgefordert komplett an uns zurückzugeben, wenn der Auftrag nicht an uns erteilt wird. Die Fertigung von Kopien oder Abschriften ist untersagt. Kundenseitige Zweckbestimmungen oder Produktionsanforderungen sind nur dann vertragsbestimmend, wenn sie einvernehmlich schriftlich festgelegt sind.

6. Beratungsleistungen sind nicht Vertragsgegenstand, soweit sie nicht gesetzlich zwingend vertragliche Nebenleistungen darstellen.

§ 3 Preise/Versand

1. Für Preise und Versand gelten die jeweils gültigen Programmangebote.

§ 4 Lieferfristen

1. Angegebene Liefertermine sind unverbindlich, sofern nicht ein verbindlicher Liefertermin vereinbart ist. Geraten wir in Verzug, kann der Kunde uns eine angemessene Nachfrist setzen und nach deren Ablauf vom Vertrag zurücktreten, soweit eine Erfüllung für ihn nicht von Interesse ist.

2. Rohstoff- oder Energiemangel, Streik, Aussperrungen, Verkehrsstörungen und behördliche Verfügungen sowie Liefer- und Ausführungsterminüberschreitung von Vorlieferanten, Betriebsstörungen, Fälle höherer Gewalt und andere Umstände, die von uns oder einem für uns arbeitenden Betrieb nicht zu vertreten sind, verlängern, soweit sie unsere Liefer- und Leistungsfähigkeit beeinträchtigen, unsere Lieferfristen in angemessenem Rahmen. Sind wir aufgrund vorgenannter Ereignisse nicht in der Lage, für einen Zeitraum von 6 Monaten zu leisten, so sind wir berechtigt, von dem Vertrag zurück-

zutreten, wenn wir den Vertragspartner unverzüglich über das Leistungshindernis informieren und bereits geleistete Gegenleistungen zurückerstatten, soweit diese nicht berechnete Teillieferungen betreffen.

3. Zum Rücktritt sind wir auch dann berechtigt, wenn nach erteilter Auftragsbestätigung unvorhersehbare außergewöhnliche Erhöhungen von Rohstoff- und Energiekosten eintreten, die sich auf die Kalkulation auswirken, und der Kunde einer angemessenen und zulässigen Erhöhung des vereinbarten Preises nicht innerhalb einer Woche ab Zugang unseres Erhöhungsverlangens zustimmt.

4. Die Einhaltung der vereinbarten Lieferfrist setzt die Erfüllung der Vertragspflichten des Kunden voraus.

§ 5 Mängelrechte/Prüfungs- und Rügepflicht/Verjährung

1. Der Kunde ist verpflichtet, die gelieferte Ware bei der Übergabe unverzüglich, spätestens vor dem Einbau in eine andere Sache, zu untersuchen und äußerlich erkennbare Mängel unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Im Übrigen sind Beanstandungen von Lieferungen unter sofortiger Einstellung etwaiger Bearbeitung, Benutzung oder Weiterveräußerung unverzüglich schriftlich anzuzeigen, verborgene Mängel unverzüglich nach ihrer Entdeckung. Unsere in angemessener Zeit ergehenden Weisungen sind abzuwarten.

2. Der Kunde ist dazu verpflichtet, sicherzustellen, dass zum Einbau oder zur Anbringung an einer anderen Sache bestimmte Ware nicht eingebaut oder an einer anderen Sache angebracht wird, soweit sie bei pflichtgemäßer Prüfung im montagebereiten Zustand erkennbare Mängel aufweist. Unterlässt er die pflichtgemäße Prüfung oder wird die Ware trotz erkannter Mängel eingebaut, sind die in einem Gewährleistungsfall zusätzlich entstehenden Ein- und Ausbaukosten gem. § 339 Abs. 3 BGB vom Kunden selbst zu tragen. Die gesetzlichen Rügepflichten gem. § 377 Abs. 2 und 3 HGB bleiben hiervon unberührt.

3. Aus Sachmängeln, die den Wert oder die Tauglichkeit der Ware zu dem uns erkennbaren Gebrauch nicht oder nur unwesentlich beeinträchtigen, kann der Kunde keine Rechte herleiten. Dies gilt nicht, wenn die Parteien eine Beschaffensvereinbarung getroffen haben.

4. Bei begründeten Mängelrügen haben wir das Recht zur Wahl zum Zwecke der Nacherfüllung zu unseren Lasten entweder eine Nachbesserung

an der als mangelhaft erkannten Ware vorzunehmen, Ersatz in gleichartiger Ware zu leisten oder aber die Ware gegen Erstattung des Kaufpreises zurückzunehmen. Erhöhen sich die Kosten der Nacherfüllung dadurch, dass die Ware an einen anderen Ort als den bestimmungsgemäß Ort verbracht wurde, so gehen die zusätzlich entstehenden Kosten insoweit auf den Kunden über. Leistet dieser für die von ihm zu tragenden Kosten keine Sicherheit, so sind wir berechtigt, die Nacherfüllung für die Dauer der Nichtleistung einer Sicherheit zu verweigern. Für Kosten einer durch den Käufer selbst durchgeführten Mangelbehebung haben wir nur dann aufzukommen, wenn wir hierzu eine schriftliche Zustimmung gegeben haben oder eine Ersatzvornahme wegen Gefahr im Verzuge oder Leistungsverzug unsererseits erforderlich war.

5. Ein Mängelgewährleistungsanspruch erlischt dann, wenn ein Schaden durch unsachgemäße Behandlung, Anwendung von Gewalt und dergleichen verursacht worden ist. Dies gilt insbesondere, wenn von uns erteilte Einbauanleitungen, Verarbeitungshinweise sowie Bedienungsanleitungen oder sonstige Hinweise nicht beachtet werden. Wir übernehmen ebenfalls keine Gewähr in den Fällen, in denen unsere Produkte mit anderen Systemen kombiniert werden. Das Risiko, dass verschiedene Systeme fehlerfrei kombinierbar sind, trägt der Kunde. Ist ein einheitliches System von uns Vertragsgegenstand, so übernehmen wir Gewähr zu den oben genannten Bedingungen.

6. Bei Produkten anderer Hersteller beschränkt sich unsere Haftung auf die Abtretung der Ansprüche, die uns gegen den Lieferer zustehen, soweit es sich nicht um offenkundige Mängel handelt, die wir hätten erkennen müssen.
7. Der Nacherfüllungsanspruch, das Recht auf Rücktritt, Minderung sowie Schadensersatz im Sinne der Mängelrechte verjährt vorbehaltlich der

§§ 202, 438 Abs. 3, 479 BGB in zwei Jahren ab Ablieferung. Für Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz und in den Fällen des Vorsatzes bleibt es bei der gesetzlichen Verjährung.

8. Es wird keine Gewähr in den Fällen übernommen, in denen der Kunde gesetzliche oder technische Vorschriften nicht beachtet.

§ 6 Haftung

1. Führt eine Pflichtverletzung, die kein Sachmangel ist, zu einem Schaden, so haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern es sich um einen Personenschaden handelt, der Schaden unter das Produkthaftungsgesetz fällt oder auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruht. Dies gilt auch für Erfüllungsgehilfen.
2. Bei fahrlässig verursachten Sach- und Vermögensschäden haften wir nur bei der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, jedoch der Höhe nach beschränkt auf die bei Vertragsschluss vorhersehbaren und vertragstypischen Schäden. Dies gilt auch für Erfüllungsgehilfen.
3. Weitergehende vertragliche und deliktische Ansprüche des Vertragspartners sind ausgeschlossen. Wir haften insbesondere nicht für Schäden,

die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, und für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Vertragspartners, es sei denn, wir handeln vorsätzlich oder grob fahrlässig.

4. Im Falle der Verletzung einer vorvertraglichen Pflicht oder eines schon bei Vertragsschluss bestehenden Leistungshindernisses beschränkt sich unsere Ersatzpflicht auf das negative Interesse.

5. Für Aus- und Einbaukosten im Rahmen der Mangelbeseitigung haften wir im Vertragsverhältnis mit Unternehmern i.S.d. § 14 BGB nur im Falle einer schuldhaften Pflichtverletzung und im Umfang sowie unter den Voraussetzungen des § 439 Abs. 3 BGB.

§ 7 Zahlungsbedingungen

1. Zahlungen sind sofort und ohne Abzug zu leisten.
2. Sie gelten erst ab dem Tage als geleistet, an welchem wir über den gesamten Rechnungsbetrag verlustfrei verfügen können. Die Annahme von Schecks, Wechseln, Akkreditiven oder Ähnlichem wird vorbehalten und gilt nur erfüllungshalber. Hiermit verbundene Zinsen, Kosten und Spesen trägt im vollem Umfang der Kunde.
3. Für die Dauer eines Zahlungsverzuges berechnen wir unter Vorbehalt der Geltendmachung weiteren Verzugschadens vom Tage der Fälligkeit an Verzugszinsen in gesetzlicher Höhe gem. § 288 Abs. 2 BGB (aktuell 9 Prozentpunkte über dem Basiszinssatz). Der Nachweis eines höheren oder geringeren Schadens bleibt beiden Vertragspartnern vorbehalten.

4. Auch im Falle der Zwischenabrechnung sind wir vorbehaltlich der Geltendmachung weiterer Rechte berechtigt, nach eigenem Ermessen und ohne Mitteilung an den Käufer die Erfüllung des Vertrages bis zur Zahlungsaufnahme einzustellen oder das Vertragsverhältnis nach zweimaligem Zahlungsverzug aufzulösen und die gelieferte Ware zurückzuverlangen. Für die weitere Erfüllung kann Vorauszahlung verlangt werden.
5. Eine Aufrechnung oder Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrecht durch den Kunden ist nur mit Gegenforderungen aus dem gleichen Vertragsverhältnis zulässig.
6. Eine Abtretung von Ansprüchen durch den Kunden ist nur mit unserer ausdrücklichen vorherigen Zustimmung zulässig.

§ 8 Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns an sämtlichen von uns gelieferten Waren das Eigentum vor, bis der Kunde sämtliche, auch die künftig entstehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung, insbesondere auch einen etwaigen Kontokorrent-Saldo, bezahlt hat. Der Kunde darf die Vorbehaltsware im Rahmen eines ordentlichen Geschäftsbetriebes mit Waren verbinden oder vermischen, die nicht uns gehören. In diesem Falle erwerben wir Miteigentum gemäß §§ 947, 948 BGB.
2. Bei Zahlungsrückstand oder anderem vertragswidrigem Verhalten auf Kundenseite sind wir auch ohne vorherige Fristsetzung berechtigt, zurückzutreten und die Vorbehaltslieferung zurückzunehmen. Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist eine Veräußerung, Verpfändung, Sicherungsübereignung oder sonstige Verfügung über die gekaufte Ware nur mit unserer schriftlichen Zustimmung zulässig. Bei teilweiser oder gänzlicher Nichterfüllung der Zahlungsverpflichtung sind Warenrückholung, Demontage, Einstellung weiterer Lieferungen und dergleichen sofort und ohne gerichtliche Schritte zulässig. In Höhe der nachgewiesenen Kosten kann Schadensersatz geltend gemacht werden.

3. Der Kunde ist ferner berechtigt, die gelieferten Waren im Rahmen eines ordentlichen Geschäftsbetriebes zu be- oder verarbeiten. Soweit eine neue Sache durch Be- oder Verarbeitung von Vorbehaltsware entsteht, stehen sämtliche Eigentumsrechte abweichend von § 950 Abs. 1 Satz 1, Abs. 2 BGB bis zur vollständigen Erfüllung der Zahlungsverpflichtungen gem. vorstehender Nr. 1 ausschließlich uns zu.
4. Erwerben wir Alleineigentum an der durch Verarbeitung entstandenen neuen Sache, so finden auf den Miteigentumsanteil die für die Vorbehaltsware geltenden Bestimmungen entsprechende Anwendung. Auch diese Sachen wird der Kunde für uns ohne Entgelt aufbewahren.
5. Der Kunde ist nur berechtigt, die gelieferten Waren im ordnungsgemäßen Geschäftsgang auch weiter zu veräußern, solange er sich nicht im Zahlungsverzug befindet. Bereits jetzt tritt der Kunde die ihm aus diesem Weiterverkauf gegen seinen Abnehmer zustehenden Forderungen oder sonstigen Vergütungsansprüche im vollen Umfang ab.
6. Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Kunden insoweit freizugeben, als der Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersteigt.

§ 9 Sonderanfertigungen

1. Handelt es sich bei dem Vertragsgegenstand nicht um eine Ware aus dem jeweils aktuellen Lieferprogramm, kommt der Vertrag ausschließlich auf der Grundlage der von uns erstellten Auftragsbestätigung zustande.
2. Von uns angefertigte Konzepte, Zeichnungen und Beispielsrechnungen werden dem Kunden zur Prüfung und Bestätigung übergeben. Nach der Bestätigung durch den Kunden sind die Zeichnungen als Grundlage für den zu erstellenden Vertragsgegenstand verbindlich. Danach erfolgende Änderungen auf Wunsch oder Veranlassung des Kunden gehen zu dessen Lasten.
3. Soweit eine der beiden Vertragsparteien bei Vorliegen der Voraussetzungen des § 640 BGB eine Abnahme verlangt, ist spätestens innerhalb von 12 Werktagen der Abnahmetermin durchzuführen. Bei Abwesenheit einer der beiden Vertragsparteien ist das schriftliche Abnahmeprotokoll umgehend

der abwesenden Vertragspartei zuzuleiten. Unsere Leistung gilt mit Ablauf von 12 Werktagen nach schriftlicher Mitteilung über die Fertigstellung des Werks und Aufforderung zur Abnahme als abgenommen, sofern Sie die Abnahme nicht innerhalb dieser Frist unter Angabe mindestens eines Mangels verweigert haben. Haben Sie die Leistung in Benutzung genommen, so gilt die Abnahme nach Ablauf von 6 Werktagen seit Beginn der Nutzung als erfolgt, sofern innerhalb dieser Frist keine Mängelanzeige erfolgt.

4. Konstruktionszeichnungen dürfen vom Kunden nicht an Dritte weitergegeben oder diesen zugänglich gemacht werden. Der Kunde hat dafür Sorge zu tragen und einzustehen, dass dies auch durch seine Erfüllungsgehilfen beachtet wird. Bei Verletzung der Pflicht ist uns der Kunde zum Schadensersatz verpflichtet.

§ 10 Technische Beratungen

Soweit technische Beratung nicht im Einzelfall ausdrücklich zum Vertragsinhalt gemacht wurde, erfolgen technische Empfehlungen durch uns grundsätzlich unverbindlich und ohne Haftung. Der Vertragspartner ist insbesondere verpflichtet, technische Empfehlungen durch Sonderfachleute (z. B. Ingenieure/Architekten) für den konkreten Anwendungsfall selbst prüfen zu lassen, falls nicht ausdrücklich etwas anderes schriftlich und unter Vereinbarung eines gesonderten Honorars vereinbart ist. § 2 Ziffn. 2 und 5 bleiben unberührt.

§ 11 Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für alle beiderseitigen Leistungen ist Rendsburg. Gerichtsstand, auch für Klagen im Wechsel- und Scheckprozess, ist Rendsburg, soweit der Kunde Kaufmann ist. Wir sind berechtigt, den Kunden an seinem allgemeinen Gerichtsstand oder am Ort der Lieferung zu verklagen.

§ 12 Anwendbares Recht

Für alle Rechtsstreitigkeiten zwischen dem Kunden und uns gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des internationalen Kaufrechtsabkommens

Unser Serviceangebot für Sie

Jedes Projekt ist anders, hat seine eigenen Anforderungen und Herausforderungen. Neben unseren Produkten bieten wir Ihnen unser Know-how und unseren Service, um gemeinsam maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln – von der Planung bis zur Betreuung nach der Fertigstellung. ACO ist Ihr erster Ansprechpartner in allen Projektphasen.

train:

Information und Weiterbildung

In der ACO Academy teilen wir das Know-how der weltweit tätigen ACO Gruppe mit Architekten, Planern, Verarbeitern und Händlern, denen Qualität wichtig ist. Wir laden Sie ein, davon zu profitieren.

design:

Planung und Optimierung

Die Ausschreibung und Entwässerungsplanung in der Regenwasserbewirtschaftung erlaubt viele Varianten. Wir helfen Ihnen, die richtige Antwort zu finden.

support:

Bauberatung und -begleitung

Damit zwischen Planung und Realisierung einer Lösung in der Regenwasserbewirtschaftung keine bösen Überraschungen auftreten, beraten und unterstützen wir Sie projektbezogen auf Ihrer Baustelle.

care:

Inspektion und Wartung

ACO Produkte sind für ein langes Leben konzipiert und produziert. Mit unseren After-Sales-Angeboten sorgen wir dafür, dass ACO Ihre hohen Qualitätsansprüche auch nach Jahren noch erfüllt.



Haben Sie Fragen?



ACO Service- und Kommunikationsangebot

Unsere Einladung an Sie: askACO

Gemeinsam finden wir die richtige Antwort auf Ihre spezielle Entwässerungsfrage. Unsere Produkte finden Sie mit allen wichtigen Informationen auf der ACO Internetseite. Ein einfacher Download von Maßzeichnungen und Produktmerkmalen ist mit dem Onlinekatalog möglich.

- Einfache Schlagwortsuche
- Produktmerkmale (TXT, GAEB)
- Maßzeichnungen (PDF)
- Produktabbildungen
- Einbau- und Montageanleitungen

www.aco.de

ACO Social Media

Nähe zu unserem Markt leben wir auch online – auf den Kanälen von ACO. Entdecken Sie spannende Projekte, Produktlösungen und Einblicke in unsere Themenwelten. Wir freuen uns auf Ihren Besuch, Ihr Feedback und den gemeinsamen Austausch.

www.instagram.com/aco_gmbh

www.facebook.com/aco_gmbh

www.linkedin.com/company/aco-gmbh

Architektenberater

ACO Architekten- und Planerberater sind Ihre Ansprechpartner vor Ort bei Fragen rund um Objekt- und Freiflächenentwässerung sowie zum Kellerschutz. Neben der Begeisterung für Architektur zeichnet sie ihre Expertise und ihre Kenntnis der regionalen Gegebenheiten aus. Profitieren Sie bei Planung, Ausschreibung und Durchführung von der Begleitung durch Ihren ACO Architektenberater.

www.aco.de/kontakt

ACO Online Shop für Produkte rund ums Haus

Der Online Shop von ACO bietet B2B Partnern und Endkunden neue und intuitive Möglichkeiten, die ACO Produktwelt kennenzulernen. Umfangreiche Produktdetails, wertvolle Hintergrundinformationen, eine starke Suchfunktion sowie eine lösungsorientierte Navigation führen schnell zum passenden Produkt oder der gesuchten Information. Für ACO Geschäftskunden hebt der Shop Prozess- und Arbeitsabläufe mit Schnellbestellungen oder einer online Angebotsfunktion auf ein neues Level. Um unseren langjährigen Handelspartnern treu zu bleiben, können Endkunden ihre Warenkörbe durch eine Händlersuche ausschließlich bei stationären digitalen ACO Händlern abschließen.

www.aco.shop