



Aestuver® Preisliste 2025

Alle genannten Preise verstehen sich
zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

PREISLISTE
DEUTSCHLAND
JANUAR 2025

AESTUVER®

Aestuver® – Kompetenz im Brandschutz



Das Aestuver® Produktportfolio bietet ein umfangreiches Programm an wirtschaftlichen und leistungsfähigen Lösungen für den baulichen Brandschutz. Unsere Brandschutzplatten und unser Zubehör bieten langfristige Sicherheit für Ihre Investition.

- Planungsunterstützung und Projektbetreuung durch erfahrene Brandschutzexperten
- Alle Systeme und Bauteile sind zertifiziert (ETA, AbP, abZ, aBG)
- Aestuver® Brandschutzplatten erreichen mit Typ-X die höchste Klassifizierung bei Witterungs-, Frost- und Wasserbeständigkeit



Aestuver® Brandschutzplatten trotzen den Wittereinflüssen von Regen und Schnee. Auch nach Jahren leisten sie im Brandfall den geforderten baulichen Brandschutz.

Intelligente Brandschutzlösungen auch bei komplexen Anforderungen

Inhalt

Aestuver®

Brandschutzplatten

Brandschutzplatten 4
 Brandschutzplatten T 4
 Brandschutzplatten Tx 4

Aestuver™ Zubehör für Brandschutzplatten

Zubehör für Brandschutzplatten 6
 Befestigungsmittel für Brandschutzplatten 7
 Putzsystem für Brandschutzplatten 7

Aestuver™ Kabelkanalsysteme

Brandschutz-Kabelkanal 8

Aestuver™ Zubehör für Kabelkanalsysteme

Zubehör für Kabelkanalsysteme 9

Aestuver™

Abschottung

Kabelschott Mx 10
 Kombischott S. 11
 Kombischott ST. 11

Aestuver™ Fugenbrandschutz

Fugenschnur T 13
 Fugenschnur B 13
 Fugendichtmasse M 13
 Brandschutzkleber 1300 13
 FPM mastic 13
 Band 13
 T-Fugenband 1330 13

Aestuver™

Verbundelemente

D+2 light 15
 D+2 15

Aestuver™

Tunnelbrandschutz

Brandschutzplatten T 17
 Brandschutzplatten Tx 17

Logistik &

Dienstleistungen 18

Ihre Ansprechpartner 21



JamesHardie™

fermacell®

Unsere Hardie® und fermacell® Produkte finden Sie in einer separaten Preisliste und auf www.jameshardie.de sowie www.fermacell.de

Eine kombinierte Anlieferung dieser Produkte mit den Aestuver® Produkten ist möglich. Für Ihre individuelle Lösung wenden Sie sich bitte an die Mitarbeiter des Service-Centers!



Erfahren Sie alles über den systematischen Brandschutz und den Brandschutz im Tunnelbau mit Aestuver®

Auf <https://www.aestuver.de/de/download> finden Sie unsere Broschüren mit allen Details .

HOCHWERTIGE BRANDSCHUTZLÖSUNGEN

Aestuver® Plattentypen



Brandschutz bis
1200 °C



Durch spezielle
Zuschläge



Leichte
Bearbeitung mit
Holzwerkzeugen



Einsatz
baulicher
Brandschutz



Brandschutz bis
1350 °C



Wirtschaftlich
im Preis



Wirtschaftlich
zu Verarbeiten



Einsatz
im Tunnel



Brandschutz bis
1400 °C



Formstabil bei
extremen Tem-
peraturen



Höhere chemis-
che Bestän-
digkeit



Einsatz
im Tunnel

Aestuver® Brandschutzplatten

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen baulichen Brandschutz.

- Platten für den vielfältigen Einsatz im hochwertigen Brandschutz
- Keine brennbaren Bestandteile
- Witterungs-, frost- und wasserbeständig
- Einsatz in Wand-/Deckenkonstruktionen
- Komponente in Fassaden, WDVS, Bewehrungselementen und Schachtwänden
- Verkleidungen für Stahl- und Holzkonstruktionen
- Füllung und Isolator für Tür-, Tor- und Fensterprofile, Sicherheitscontainer

Aestuver® Brandschutzplatten T

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen Brandschutz in unterirdischen Verkehrsanlagen zur direkten Montage beim Betonieren.

- Platten als Schutz gegen Betonschäden durch Brände in Tunneln
- Wirtschaftlich optimiert in Herstellung und Verarbeitung
- Einbau direkt einbetoniert
- Entwickelt für international gültige Temperatur-Kurven

Aestuver® Brandschutzplatten Tx

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen Brandschutz in unterirdischen Verkehrsanlagen zur nachträglichen Montage.

- Weiterentwicklung der Aestuver® Brandschutzplatten T
- Noch höherwertige Komponenten und Hochleistungsbindemittel
- Formstabil auch bei extremen Temperaturbereichen
- Höhere chemische Beständigkeit
- Nachträgliche Montage an Tunnelinnenwand
- Leicht revisionierbare Befestigung
- Für alle Tunnelformen



Aestuver® Brandschutzplatten

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen baulichen Brandschutz.

ab 48,32 €/m²

Format in mm			Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro m ²
Dicke	Länge	Breite			Stück	m ²	ca. kg*	pro m ² in kg**	
10	2600	1250	8001000	... 00641 5	30	97,50	1 020	10,0	48,32
12	2600	1250	8001200	... 00642 2	25	81,25	882	10,0	57,59
15	2600	1250	8001500	... 00643 9	25	81,25	1 020	12,0	58,14
20	2600	1250	8002000	... 00644 6	20	65,00	1 020	15,0	68,30
25	2600	1250	8002500	... 00645 3	18	58,50	1 100	18,0	77,74
30	2600	1250	8003000	... 00646 0	15	48,75	1 120	22,0	93,31
35	2600	1250	8003500	... 01159 4	12	39,00	1 020	25,0	109,07
40	2600	1250	8004000	... 00647 7	12	39,00	1 135	28,0	117,45
50	2600	1250	8005000	... 00648 4	10	32,50	1 150	34,0	158,65
60	2600	1250	8006000	... 00649 1	8	26,00	1 110	41,0	182,69

Weitere Plattendicken, Zuschnitte und Plattenlängen bis 3000mm auf Anfrage. Preise gelten nur bei Bezug von ganzen Paletten ab Werk.

* Die exakten Palettengewichte entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung. ** Bei 7 % Feuchte.



Aestuver® Brandschutzplatten T

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen Brandschutz in unterirdischer Verkehrsanlagen zur direkten Montage beim Betonieren.

ab 94,79 €/m²

Format in mm			Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro m ²
Dicke	Länge	Breite			Stück	m ²	ca. kg*	pro m ² in kg**	
20	2600	625	8102002	... 01103 7	56	91,00	1 590	17,0	94,79
25	2600	625	8102502	... 01106 8	46	74,75	1 615	21,0	115,12
30	2600	625	8103002	... 01107 5	38	61,75	1 590	25,0	133,93
35	2600	625	8103502	... 01200 3	32	52,00	1 555	29,0	151,95

Weitere Plattendicken, -längen (bis 3000 mm), -breiten (bis 1250 mm) und Zuschnitte auf Anfrage. Preise gelten nur bei Bezug von ganzen Paletten ab Werk.

* Die exakten Palettengewichte entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung. * Bei 7 % Feuchte.



Aestuver® Brandschutzplatten Tx

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen Brandschutz in unterirdischer Verkehrsanlagen zur nachträglichen Montage.

ab 132,56 €/m²

Format in mm			Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro m ²
Dicke	Länge	Breite			Stück	m ²	ca. kg*	pro m ² in kg**	
20	2600	625	8122001	... 02057 2	56	91,00	1 590	17,0	132,56
25	2600	625	8122501	... 01373 4	46	74,75	1 540	20,0	147,42
30	2600	625	8123001	... 02133 3	38	61,75	1 590	25,0	174,54
35	2600	625	8123501	... 02054 1	32	52,00	1 605	30,0	191,94

Weitere Plattendicken, -längen (bis 3000 mm), -breiten (bis 1250 mm) und Zuschnitte auf Anfrage. Preise gelten nur bei Bezug von ganzen Paletten ab Werk.

* Die exakten Palettengewichte entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung. * Bei 7 % Feuchte.

Zubehör für Aestuver® Brandschutzplatten

Beschreibung		Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit		
Aestuver™ Montagemörtel							
	8,5 kg Farbe: Grau Für Ausbesserungen von Beschädigungen an Aestuver® Brandschutzplatten.	–	9703075	... 01092 4	6,62/ kg	58,21/ Eimer	
Aestuver™ Brandschutzkleber 1300							
	1 kg Farbe: Grau. Folienschläuche im Eimer. Gebrauchsfertiger, selbstaushärtender Spezialkleber auf Wasserglasbasis mit mineralischen Füllstoffen.	20/ Eimer 40/ Eimer	8809903 8809904**	... 01365 9 ... 01366 6	7,40/ Schlauch* auf Anfrage	148,02/ Eimer	
* Abgabe nur eimerweise. ** Mindestbestellmenge 24 Eimer (960 Schläuche).							
Aestuver™ FPM mastic							
	600 ml Folienschlauch Farbe: Grau/Schwarz Streichbare Brandschutzmasse zur Herstellung von Dehn- und Bewegungsfugen der Klassifizierung EI30 bis EI120 sowie zur Fugenabdichtung im Tunnelbrandschutz.	12/ Karton	8849959	... 02105 0	59,08/ Stück	709,00/ Karton	
fermacell™ Powerpanel Feinspachtel							
	10 l Farbe: Grau Gebrauchsfertige Leicht-Spachtelmasse für den Innen- und Außenbereich. Verbrauch: ca. 1 l/m ² pro mm Schichtdicke	–	79090	... 01414 4	6,75/ l	67,47/ Eimer	
fermacell™ Powerpanel Armierungsband							
	50 m Breite: 100 mm Selbstklebendes Glasgitter-Gewebe zur Fugenarmierung i.V.m dem Powerpanel Feinspachtel	4 Rollen/ Karton	79128	... 02048 0	1,46/ m	73,15/ Rolle	
fermacell™ Randdämmstreifen MF							
	1000 x 100 x 10 mm	Für die Schallentkoppelung zu angrenzenden Bauteilen. Hohe Druckfestigkeit und nichtbrennbar A1. Schmelzpunkt ≥ 1000 °C.	30/ Karton	79076	... 00543 2	2,61/ lfd.m	78,19/ Karton
	1000 x 50 x 10 mm		60/ Karton	79079	... 00310 0	2,10/ lfd.m	126,13/ Karton

Befestigungsmittel für Aestuver® Brandschutzplatten

Abmessung ø x Länge	Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Stück/ Paket	Pakete/ Karton	€ pro Paket
Aestuver™ Schnellbauschrauben						
 4,2 x 75 mm	Edelstahlschrauben mit spezieller Korrosionsbeschichtung zur Befestigung der 2. Lage der Aestuver® Brandschutzplatten (2 x 25 mm bzw. 2 x 30 mm) in die Unterkonstruktion.	8839973	... 02068 8	200 + Bit	–	57,52
Aestuver™ Schrauben						
 4,0 x 55 mm	Schrauben für entsprechende Brandschutzkonstruktionen zur Verbindung von Aestuver® Brandschutzplatten – Platte in Plattenkante.	8839961	... 00664 4	250	–	38,95
4,5 x 70 mm		8839966	... 01183 9	250	–	50,93
4,5 x 80 mm		8839967	... 01184 6	250	–	53,96
5,0 x 120 mm		8839968	... 01185 3	100	–	23,87
Aestuver™ Schrauben A2						
 4,0 x 55 mm	Material: Edelstahl A2	8839969	... 01336 9	200	–	60,62
4,5 x 70 mm	Schrauben für entsprechende Brandschutzkonstruktionen zur Verbindung von Aestuver® Brandschutzplatten – Platte in Plattenkante.	8839970	... 01337 6	200	–	83,29
4,5 x 80 mm		8839971	... 01338 3	200	–	92,44
5,0 x 120 mm		8839972	... 01339 0	100	–	69,03
fermacell™ Powerpanel H₂O Schrauben						
 3,9 x 35 mm	Korrosionsgeschützte Schraube zur Befestigung von Aestuver® Brandschutzplatten.	79120	... 00553 1	500 + Bit	8	36,57
3,9 x 50 mm		79122	... 00554 8	500 + Bit	8	43,51
fermacell™ Powerpanel H₂O Schrauben mit Bohrspitze						
 3,9 x 40 mm BS	Korrosionsgeschützte Schraube zur Bestigung von Aestuver® Brandschutzplatten auf verstärkter Metall-Unterkonstruktion.	79121	... 00555 5	250 + Bit	8	39,10

Putzsystem für Aestuver® Brandschutzplatten

Länge/ Menge	Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Rollen/ Karton	Verbrauch	€ pro Einheit
fermacell™ Tape AWS						
 30 m	Breite 100 mm. Selbstklebendes Spezialvlies. Zur Anwendung als Fugenarmierung (Außenbereich) sowie luftdichte Ausführung (Innenbereich) der Fugen/Anschlüsse.	79250	... 02888 2	2	nach Bedarf	3,66/ lfd. m 109,73/ Rolle
fermacell™ Armierungskleber HD						
 2,5 l (3,15 kg)	Lösungsmittelfreier Spezialkleber. Zum Überstreichen des Armierungsbandes und der Befestigungsmittel.	79056	... 00373 5	–	ca. 60g/ lfd. m Fuge	26,23/ l 65,58/ Eimer
fermacell™ Armierungsgewebe HD						
 50 m	Breite: 1 m Alkaliresistentes Gewebe. Zum vollflächigen Einbetten in den fermacell™ Leichtmörtel HD.	79065	... 00299 8	–	ca. 1,1 m ² pro m ² Wandfläche	3,66/ m 182,88/ Rolle
fermacell™ Leichtmörtel HD						
 20 kg	Armierungsmörtel. Hochwertiges Putzsystem zum vollflächigen Aufbringen auf die Aestuver® Brandschutzplatten.	78020	... 00286 8	–	ca. 6 m ² / Sack bei 5 mm Schicht- dicke	2,59/ kg 51,71/ Sack

UMFASSENDE BRANDSCHUTZ

Kabelkanalsysteme mit Aestuver®

Aestuver™-Kabelkanäle gewährleisten den Schutz von Menschen, Tieren und Gütern und stellen bei Bedarf den Funktionserhalt bestimmter Anlagen im Brandfall sicher.



Aestuver™ Brandschutz-Kabelkanalsysteme „Standard“ (I und E-Kanäle)

Das Aestuver™ Brandschutz-Kabelkanalsystem Standard besteht aus Kanalunterteilen/-deckeln für die direkte Wand- und Deckenmontage.

- einfache Montage durch Stumpfstosstechnik
- individuelle Anpassung an Baustellengegebenheiten vor Ort möglich (keine Formteile erforderlich)



Aestuver™ Brandschutz-Kabelkanalsysteme für die Kapselung der Brandlast „Exklusiv“ (I-Kanäle)

Aestuver™ Installationskanäle verhindern die Brandübertragung von innen nach aussen und schützen die umgebenden Räume wie z. B. Flucht- und Rettungswege (Brandlastfreihaltung). Diese Kabelkanäle werden nach DIN 4102-11 geprüft.



Aestuver™ Brandschutz-Kabelkanalsysteme für den Funktionserhalt der elektrischen Anlagen „Exklusiv“ (E-Kanäle)

Aestuver™ Brandschutz-Kabelkanäle zum Funktionserhalt stellen sicher, dass im Brandfall kein Feuer von aussen in den Kanal eindringt und die Temperaturen im Inneren niedrig bleiben. Somit wird gewährleistet, dass es zu keinem Kurzschluss kommt oder die Stromversorgung unterbrochen wird. Diese Kabelkanäle werden nach DIN 4102-12 geprüft.



Aestuver™ Kabelkanal „Exklusiv“

Montagefertiges Brandschutz-Kabelkanalsystem aus geraden Kanalstücken und Formteilen mit losem Deckel oder Revisionsstück für einfache Revision oder Nachbelegung.

auf Anfrage



Aestuver™ Kabelkanal „Standard“

Werden als montagefertige Brandschutz-Kabelkanalstücke für die direkte Wand- oder Deckenmontage geliefert.

148,86 €/Stk.

Dicke in mm	Artikel- Nummer	EAN	Abmessungen (B x H) in mm		Länge	Palettierung		€ pro Stück
Wanne, Deckel, Boden		40 0 7548 ...	innen	außen	mm	Stück	ca. kg*	
Aestuver™ Kabelkanal „Standard“ E 30/I 90**								
	9910400	... 00682 8	110×50	190×110	1 000	28	395	148,86

* Die exakten Palettengewichte entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung.

** Lieferung inkl. Deckel mit Befestigungsmitteln und Dichtungsband.

Zubehör für Aestuver™ Kabelkanal „Standard“

	Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN	€ pro Einheit	
				40 0 7548 ...		
Aestuver™ Enddeckel						
	1 Stück	E30/I 90, 190 x 110 mm (B x H Außenmaß)	-	9703061	... 01124 2	- 36,85/ Stück
Aestuver™ Dichtungsband						
	auf Anfrage	Breite: 40 mm , weitere Breiten auf Anfrage. Set 2 x 1 m + 1 x 0,5 m = 2,5 m Selbstklebend	-	9703006	... 02766 3	- 4,23/ m
Aestuver™ Schrauben						
	4,5 x 55 mm	Für Deckelbefestigung, 250 Stk./Paket	250/ Paket	8839961	... 00664 4	- 38,95/ Paket
Aestuver™ Aufdoppelungsstück mit 4 Schrauben						
	80 x 80 x 40 mm mit 4 Schrauben	ø-Öffnung 40 mm	-	9703012	... 00667 5	- 13,84/ Stück
Aestuver™ Fugendichtmasse M						
	310 ml	Kartusche Farbe: Grau Brandschutzmasse zur Herstellung von Dehn- bzw. Bewegungsfugen der Klassifizierung EI 15 bis EI 180 sowie von Kabelschottungen im Massiv- und Trockenbau (Schottdurch- messer bis 113 mm) der Klassifizierung EI 15 bis EI 120.	20/ Karton	8061011	... 01347 5	27,85/ Stück 556,97/ Karton
Aestuver™ Brandschutzkleber 1300						
	1 kg	Farbe: Grau. Folienschläuche im Eimer. Gebrauchsfertiger, selbsttauhärtender Spezialkleber auf Wasser- glasbasis mit mineralischen Füllstoffen.	20/ Eimer	8809903	... 01365 9	7,40/ Schlauch* 148,02/ Eimer
			40/ Eimer	8809904**	... 01366 6	auf Anfrage
* Abgabe nur eimerweise. ** Mindestbestellmenge 24 Eimer (960 Schläuche).						
Kennzeichnungsschild						
	1 Stück	Für Brandschutz-Kabelkanal „Exklusiv“ und „Standard“ E 30 zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	-	9703009	... 00684 2	- 1,22/ Stück

Aestuver™ Kabel- und Kombiabschottungen

Aestuver™ Abschottungssysteme werden eingesetzt, um Durchführungen durch Wand- sowie Deckenbauteile brandschutzsicher zu gestalten. Durch diese feuerwiderstandsfähigen, raumabschließenden Leitungsführungen wird eine Brandausbreitung verhindert.



Aestuver™ Kabelschott Mx

Die Aestuver™ Fugendichtmasse M dient als permanente Brandabschottung von Elektrokabeln.
Feuerwiderstand: EI 30 - EI 120.



Aestuver™ Kombischott S

Das Aestuver™ Kombischott S eignet sich zur Herstellung permanenter Brandabschottungen von Elektrokabeln und -leitungen sowie brennbaren und nichtbrennbaren Rohren. Öffnungen können schnell und flexibel verschlossen werden.



Aestuver™ Kombischott ST

Das Aestuver™ Kombischott ST schottet Elektrokabel und -leitungen sowie Rohre faserfrei brandschutzsicher ab. Eine nachträgliche Veränderung der Belegung ist unproblematisch möglich.

Aestuver™ Kabelschott Mx

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit	
Aestuver™ Fugendichtmasse M							
	310 ml	Kartusche. Farbe: Grau Brandschutzmasse zur Herstellung von Kabelschottungen im Massiv- und Trockenbau (Schottdurchmesser bis 113 mm) der Klassifizierung EI 15 bis EI 120.	20/ Karton	8061011	... 01347 5	27,85/ Stück	556,97/ Karton
Kennzeichnungsschild							
	1 Stück	Kennzeichnungsschild der Kabel-/Kombiabschottung zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	–	8041009	... 01097 9	–	3,33/ Stück

Aestuver™ Kombischott S

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit	
Aestuver™ Brandschutzschaum-Set							
	380 ml	Set bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ■ 6 Kartuschen à 380 ml Brandschutzschaum ■ 12 Stück Mischer ■ 6 Paar Handschuhe ■ 1 Stück Schalungsband Zur einfachen und schnellen Brandabschottung von Elektrokabeln und -leitungen sowie Rohren.	–	8041014	... 01363 5	–	349,98/ Karton
Aestuver™ Kennzeichnungsschild Kombischott S							
	1 Stück	Kennzeichnungsschild des Kombischott S zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	–	8041013	... 01099 3	–	3,33/ Stück

Aestuver™ Kombischott ST

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit	
Aestuver™ Brandschutzstein 200 ST							
	200 x 120 x 60 mm	Farbe: Rot Weiches, flexibles Schaumstoffformteil zur Verschließung von Durchführungen	20/ Karton	8041010	... 01343 7	27,15/ Stück	542,99/ Karton
Aestuver™ Brandschutzstein 200 ST-v							
	200 x 120 x 60 mm	Farbe: Rot Der vakuumierte Aestuver™ Brandschutzstein 200 ST-v verschließt enge Restöffnungen durch Expandierung auf Standardgröße.	10/ Karton	8041011	... 01344 4	31,86/ Stück	310,85/ Karton
Aestuver™ Brandschutzmasse ST							
	310 ml	Kartusche Farbe: Rot Die Aestuver™ Brandschutzmasse ST verschließt Öffnungen, Spalten, Fugen und Zwickel in Schottsystemen.	12/ Karton	8042006	... 01345 1	29,17/ Stück	350,03/ Karton
Kennzeichnungsschild Aestuver™ Kabelabschottung/Kombiabschottung							
	1 Stück	Kennzeichnungsschild der Kabel-/Kombiabschottung zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	–	8041009	... 01097 9	–	3,33/ Stück

Systematischer Fugenbrandschutz mit Aestuver®

Durch das gezielte Planen von Dehn- oder Bewegungsfugen im Baukörper lässt sich verhindern, dass Zwängungskräfte entstehen und das Bauwerk beschädigen. Diese Fugen zwischen Bauteilen müssen durch flexible Materialien verschlossen werden. Diese nehmen die Bewegung der Fugen auf, gewährleisten ihren Verschluss und die Aufrechterhaltung des Feuerwiderstands. Hierfür bietet Aestuver® leistungsfähige Brandschutzprodukte.



Aestuver™ FPM mastic

Überstreichbare und witterungsbeständige Brandschutzmasse auch für breite Dehn- und Bewegungsfugen.



Aestuver™ Dehnfuge B

Zur brandschutztechnischen Ertüchtigung von Fugen in Decken und Wänden im Hochbau.



Aestuver™ Dehnfuge M

Wird als brandschutztechnisch wirksame, dauerelastische Abdichtung für Fugen zwischen Massivdecken bzw. Massivwänden eingesetzt.

	Durch- messe	Fugen- breiten	Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
Aestuver™ Fugenschnur T							
	Ø 32mm	ca. 20–25mm	Länge: nach Bedarf Farbe: Rot	–	8063006	... 01119 8	– 122,11/m
	Ø 42mm	ca. 27–35mm	Dämmschichtbildender Baustoff zum Schutz von	–	8063007	... 01145 7	– 149,02/m
	Ø 47mm	ca. 35–40mm	EPDM-Dichtungsfugenbän- dern im Tunnelbau.	–	8063008	... 01147 1	– 166,04/m
Aestuver™ Fugenschnur B							
	Ø 16mm	max. 13mm	Brandschutzfugendichtung für verschiedene Anwen- dungen. Farbe: Rot Länge: 1 m pro Stück	20/Karton	8061012	... 01348 2	14,40/m 298,14/Karton
	Ø 24mm	max. 21mm		20/Karton	8061013	... 01349 9	17,58/m 363,96/Karton
	Ø 30mm	max. 27mm		20/Karton	8061014	... 01350 5	21,74/m 449,99/Karton
	Ø 39mm	max. 35mm		20/Karton	8061015	... 01351 2	30,66/m 634,57/Karton
	Ø 49mm	max. 45mm		10/Karton	8061016	... 01352 9	47,53/m 491,97/Karton
	Ø 60mm	max. 55mm		8/Karton	8061017	... 01353 6	
	Ø 70mm	max. 65mm		6/Karton	8061018	... 01354 3	auf Anfrage
	Ø 80mm	max. 75mm		4/Karton	8061019	... 01355 0	

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
Aestuver™ Fugendichtmasse M						
	310ml	Kartusche Farbe: Grau Brandschutzmasse zur Herstellung von Kabelschottungen im Massiv- und Trockenbau (Schottdurchmesser bis 113mm) der Klassifizierung EI 15 bis EI 120.	20/ Karton	8061011	... 01347 5	27,85/ Stück 556,97/ Karton
Aestuver™ Brandschutzkleber 1300						
	1 kg	Farbe: Grau. Folienschläuche im Eimer. Gebrauchsfertiger, selbststauhärtender Spezialkleber auf Wasser- glasbasis mit mineralischen Füllstoffen.	20/ Eimer 40/ Eimer	8809903 8809904**	... 01365 9 ... 01366 6	7,40/ Schlauch* auf Anfrage 148,02/ Eimer

* Abgabe nur eimerweise. ** Mindestbestellmenge 24 Eimer (960 Schläuche).

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
Aestuver™ FPM mastic						
	600ml	Überstreichbare und witterungsbeständige Brandschutzmasse auch für breite Dehn- und Bewegungsfugen. Folienschlauch Farbe: Grau/Schwarz Streichbare Brandschutzmasse zur Her- stellung von Dehn- und Bewegungsfugen der Klassifizierung EI30 bis EI120 sowie zur Fugenabdichtung im Tunnelbrandschutz.	12/ Karton	8849959	... 02105 0	59,08/ Stück 709,00/ Karton
Aestuver™ Band						
	10mm Breite	Faserfreier, hochaufschäumender Dämmschichtbildner auf Graphitbasis (einseitig selbstklebend). Rolle Farbe: Graphitgrau/Schwarz Dicke: 1,5mm Länge je Rolle: 25m	25 Stück/Karton 625 m/Karton	8062001	... 01082 5	2,47/ m 61,83/ Stück
	20mm Breite		15 Stück/Karton 375 m/Karton	8062002	... 01083 2	4,22/ m 105,38/ Stück
	30mm Breite		10 Stück/Karton 250 m/Karton	8062003	... 01084 9	6,77/ m 169,35/ Stück
	40mm Breite		7 Stück/Karton 175 m/Karton	8062004	... 01085 6	8,24/ m 205,93/ Stück
	50mm Breite		6 Stück/Karton 150 m/Karton	8062005	... 01086 3	11,16/ m 279,05/ Stück
	bis 300mm Breite		–	8062006*	... 01087 0	auf Anfrage

* Mindestabnahme: 100m

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
Aestuver™ T-Fugenband 1330						
	30 x 10mm	Keramikfaserfreies Fugenband, gewährleis- tet bei einem Schmelzpunkt von über 1330°C hervorragende thermische Stabilität. Rolle Farbe: Weiß Länge je Rolle: 5000mm	10 Rollen/Karton 50m/ Karton	8063002	... 01089 4	8,26/ m 41,29/ Stück

Aestuver™ Verbundelemente

Gewichtsoptimierte zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten in Sandwichbauweise. Für die Flucht- und Rettungsweggestaltung und als Kabeltrugabdeckung.

- Nachweis zur Wasserresistenz und Frost-Tau-Wechsel



Wege im Gleisbereich

Abdeckung von Flucht- und Dienstwegen.



Kabeltrugabdeckung

Begehbare Abdeckung von Kabelkanälen.

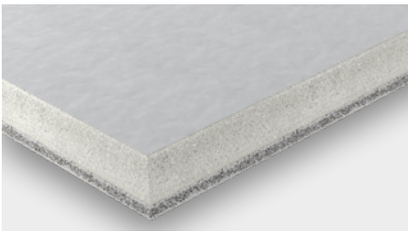


Aestuver™ Brandschutzelement D+2 light

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für die Flucht- und Rettungsweggestaltung. Gewichtsoptimiert für leichte Revisionierbarkeit.

144,77 €/m²

Format in mm			Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Rutsch- hemmung	ca. Gewicht pro m ² in kg*	€ pro m ²
Dicke	Länge	Breite						
42,5	1250	ca. 625	Brandschutz- element D+2 light	8024298	... 01341 3	R 10	35,7	144,77
						R 12		R 12/R 13: Individuell nach Kundenwunsch/Projektanforderung
						R 13		



Aestuver™ Brandschutzelement D+2

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für die Flucht- und Rettungsweggestaltung. Optimiert für höhere Belastungen.

177,95 €/m²

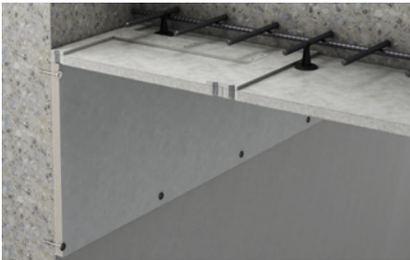
Format in mm			Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Rutsch- hemmung	ca. Gewicht pro m ² in kg*	€ pro m ²
Dicke	Länge	Breite						
52,5	1250	ca. 625	Brandschutz- element D+2	8025298	... 01120 4	R 10	47,0	177,95
						R 13		R 13: Individuell nach Kundenwunsch/Projektanforderung

Rutschhemmung R12 und Sondergrößen auf Anfrage. * Bei 7% Feuchte.

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit	
Aestuver™ FPM mastic							
	600 ml	Überstreichbare und witterungsbeständige Brandschutzmasse auch für breite Dehn- und Bewegungsfugen. Folienschlauch Farbe: Grau/Schwarz Streichbare Brandschutzmasse zur Herstellung von Dehn- und Bewegungsfugen der Klassifizierung EI30 bis EI120 sowie zur Fugenabdichtung im Tunnelbrandschutz.	12/ Karton	8849959	... 02105 0	59,08/ Stück	709,00/ Karton
Aestuver™ T-Fugenband 1330							
	30 x 10 mm	Keramikfaserfreies Fugenband, gewährleistet bei einem Schmelzpunkt von über 1330 °C hervorragende thermische Stabilität. Rolle Farbe: Weiß Länge je Rolle: 5000 mm	10 Rollen/ Karton 50 m/ Karton	8063002	... 01089 4	8,26/ m	41,29/ Stück

Aestuver™ Tunnelbrandschutz

Die Tunnelbrandschutzplatten von Aestuver sind speziell für den Einsatz in unterirdischen Verkehrsanlagen entwickelt worden und erfüllen höchste Sicherheitsanforderungen. Die Platten werden als nachträglich montierte oder direkt anbetonierte Bekleidung eingesetzt und schützen die gesamte Betonkonstruktion samt Bewehrung vor schädlichen Temperaturen.



Anbetonierte Brandschutzverkleidung

Aestuver® Brandschutzplatten T werden in die Schalung eingelegt und direkt mit anbetoniert.



Nachträglich montierte Decken- und Wandbekleidung

Aestuver® Brandschutzplatten Tx werden nachträglich mit Hilfe von Befestigungsmitteln angebracht.



Nachträglich montierte Tübbingbekleidung

Erhältlich in Sonderformaten um alle Radien abbilden zu können.



Nachträglich montierte Entrauchungsdecke

Entrauchungsdecke, Verkleidung der Abhängung und Beplankung der Entrauchungsklappen.



Aestuver® Brandschutzplatten T

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen Brandschutz in unterirdischer Verkehrsanlagen zur direkten Montage beim Betonieren.

ab 94,79 €/m²

Format in mm			Artikel-	EAN	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro
Dicke	Länge	Breite	Nummer	40 0 7548 ...	Stück	m ²	ca. kg*	pro m ² in kg**	m ²
20	2600	625	8102002	... 01103 7	56	91,00	1 590	17,0	94,79
25	2600	625	8102502	... 01106 8	46	74,75	1 615	21,0	115,12
30	2600	625	8103002	... 01107 5	38	61,75	1 590	25,0	133,93
35	2600	625	8103502	... 01200 3	32	52,00	1 555	29,0	151,95

Weitere Plattendicken, -längen (bis 3000 mm), -breiten (bis 1250 mm) und Zuschnitte auf Anfrage. Preise gelten nur bei Bezug von ganzen Paletten ab Werk.

* Die exakten Palettengewichte entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung. * Bei 7% Feuchte.



Aestuver® Brandschutzplatten Tx

Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten für den hochwertigen Brandschutz in unterirdischer Verkehrsanlagen zur nachträglichen Montage.

ab 132,56 €/m²

Format in mm			Artikel-	EAN	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro
Dicke	Länge	Breite	Nummer	40 0 7548 ...	Stück	m ²	ca. kg*	pro m ² in kg**	m ²
20	2600	625	8122001	... 02057 2	56	91,00	1 590	17,0	132,56
25	2600	625	8122501	... 01373 4	46	74,75	1 540	20,0	147,42
30	2600	625	8123001	... 02133 3	38	61,75	1 590	25,0	174,54
35	2600	625	8123501	... 02054 1	32	52,00	1 605	30,0	191,94

Weitere Plattendicken, -längen (bis 3000 mm), -breiten (bis 1250 mm) und Zuschnitte auf Anfrage. Preise gelten nur bei Bezug von ganzen Paletten ab Werk.

* Die exakten Palettengewichte entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung. * Bei 7% Feuchte.

Beschreibung		Inhalt	Artikel-	EAN	€ pro Einheit	
			Nummer	40 0 7548 ...		
Aestuver™ FPM mastic						
	600 ml	Überstreichbare und witterungsbeständige Brandschutzmasse auch für breite Dehn- und Bewegungsfugen. Folienschlauch Farbe: Grau/Schwarz Streichbare Brandschutzmasse zur Herstellung von Dehn- und Bewegungsfugen der Klassifizierung EI30 bis EI120 sowie zur Fugenabdichtung im Tunnelbrandschutz.	12/ Karton	8849959 ... 02105 0	59,08/ Stück	709,00/ Karton
Aestuver™ T-Fugenband 1330						
	30 x 10 mm	Keramikfaserfreies Fugenband, gewährleistet bei einem Schmelzpunkt von über 1330°C hervorragende thermische Stabilität. Rolle Farbe: Weiß Länge je Rolle: 5000mm	10 Rollen/ Karton 50 m/ Karton	8063002 ... 01089 4	8,26/ m	41,29/ Stück

Logistik & Dienstleistungen

Lagerfähigkeit von Zubehörprodukten

Flüssige und pulverförmige Baumaterialien sind einem Alterungsprozess unterworfen. Um zu verhindern, dass zu altes Zubehör in den Verkehr gelangt, ist die Lagerfähigkeit definiert, jeweils ab Herstellungsdatum.

Produkt	Lagerfähigkeit	Lagerbedingungen
Aestuver™ Brandschutzkleber 1300 (Folienschläuche im Eimer)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuver™ Brandschutzmasse (Kartusche oder Folienschlauch)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuver™ Brandschutzmasse ST (Kartusche)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuver™ Brandschutzschaum (Kartusche)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuver™ FPM mastic (Folienschlauch)	24 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuver™ Montagemörtel (Eimer)	12 Monate	Trocken, frostfrei
fermacell™ Armierungskleber HD (Eimer)	12 Monate	Trocken, frostfrei und kühl
fermacell™ Feinspachtel (Eimer)	12 Monate	Frostfrei und kühl
fermacell™ Leichtmörtel HD (Sack)	12 Monate	Trocken
fermacell™ Powerpanel Feinspachtel (Eimer)	12 Monate	Frostfrei und kühl

Originalverpackt.

Stapelhöhen von Paletten

Produkt	max. Stapelhöhe im Lager
Aestuver® Brandschutzplatten, T, Tx	4 Paletten

Individuelle Verpackungsmöglichkeiten



Art.-Nr	Service	Beschreibung	Preis in €
79158	Folienverpackung	Zusätzlicher Witterungsschutz für nicht folierte Paletten (maximale Plattenmaße: 3000 mm x 1250 mm).	15,00/Palette
79401	Folienhauben (mittel)	Beilegung zusätzlicher Folienhauben als Witterungsschutz für Ihre Bestellung. Für Palettenabmessungen Breite: 1000–1500 mm, Länge: 1900–2640 mm, Stapelhöhe: > 400 mm.	9,00/Stück
79402	Folienhauben (groß)	Beilegung zusätzlicher Folienhauben als Witterungsschutz für Ihre Bestellung. Für Palettenabmessungen Breite: 1000–1500 mm, Länge: 2640–3100 mm, Stapelhöhe: > 400 mm.	10,00/Stück

Zahlung

Unsere Preise sind frei Haus ohne Entladung und gelten bei Bestellungen > 5 t an das Lager oder > 10 t die gut befahrbare Baustelle. Als Mindermengenzuschlag für Bestellungen < 5 t (mind. 1 Palette Plattenprodukte) berechnen wir 180,00€.

Die am Tage der Lieferung geltende gesetzliche Mehrwertsteuer wird hinzugerechnet. Unsere Rechnungen sind innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zahlbar.

Transportschäden

Transportschäden sind bei der Übernahme der Ware auf dem Lieferschein zu vermerken und anschließend unserem Service-Center zuzusenden.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung (aktuell: Stand Oktober 2023), einsehbar unter <https://www.aestuver.de/de/downloads>

Auftragsbezogene Logistikdienstleistungen



Art.-Nr	Service	Beschreibung	Preis in €
79155	Bestelländerung	Flexibilität dank kurzfristiger Bestelländerungen vor Beladung (Ausnahme: kundenindividuelle Sonderausführungen).	>48 h vor Beladung: 0 € <48 h vor Beladung: 49€
	Auftragsstorno	Stornierung Ihres Auftrags auch kurzfristig möglich (Ausnahme: nicht bei kundenindividuellen Sonderausführungen). Berechnung erfolgt nach Aufwand.	mind. 200,00
79806	Retouren	(nur bei Standardmaterial)	20% des Rechnungswertes zzgl. Transportkosten
79807	Überbreitentransport	LKW Transport inkl. Überbreitengenehmigung für Paletten >2,45 m Breite	280,00
79210	Kurier- und Expressdienst	Schnelle Nachlieferung fehlenden Zubehörs bis 10kg, gilt nicht für Profile/Leisten	25,00/Paket
79204	Kurier- und Expressdienst	Schnelle Nachlieferung fehlenden Zubehörs bis 50kg, gilt nicht für Profile/Leisten	50,00/Paket
79205	Kurier- und Expressdienst	Schnelle Nachlieferung fehlenden Zubehörs bis 100kg, gilt nicht für Profile/Leisten	90,00/Paket
79208	Kurier- und Expressdienst	Beschreibung: Versand von Profilen und Leisten bis 3m Länge	85,00/Paket
79060	Baustellenlieferung	Baustellenlieferung zw. 5–10 t.	150,00
79064	Für jede Entladestelle	Belieferung unterschiedlicher Entladestellen pro Entladestelle	60,00 pro Entladestelle
79169	LKW-Wartezeit	LKW-Standzeit an der Entladestelle bis 2 Stunden kostenfrei	60,00 pro Stunde

Abpackungen Aestuver® Produkte

Vereinfachte Baustellenlogistik dank individueller Abpackungen. Lieferzeiten auf Anfrage.

Art.-Nr		Preis in €
79062	Aestuver® Brandschutzplatten, BSP, T, TX	20,00/Palette

Passgenaue Baustellenentladung und Logistik



Art.-Nr.	Service	Maximales Palettengewicht in kg	Preis in € pro Tonne	Mindestabrechnung in €	Preis in € pro ½ h bei zusätzl. Verkranung	max. Gewicht in to.
79104	Staplerentladung ebenerdig	1 800	14,00	140,00	65,00	22,5
79057	Kranentladung ebenerdig neben das Fahrzeug	1 800	14,00	140,00	65,00	16,0
79100	Kranentladung 10m Kran	700	25,00	250,00	75,00	16,0
79101	Kranentladung 18m Kran	700	37,00	370,00	103,00	16,0
79102	Kranentladung 27m Kran	700	57,00	570,00	130,00	16,0
-	Gestellung Mitläufer	-	auf Anfrage	-	-	

Abpackung für Baustellenentladung

■ Aestuver® Artikel: 20 € pro Palette

Kranentladung

Kranentladung an der Baustelle bieten wir bei der Bestellung von kompletten LKWs an. Die Entladehöhe gilt nur bei gut befahrbarer Baustelle und einer Entfernung zum Gebäude von max. 3 Metern.

Die Gestellungszeit beträgt bis zu 5 Arbeitstage. Als Leistungsbasis gilt 15 Minuten/Tonne. Bei Überschreiten der Zeit rechnen wir separat nach tatsächlichem Aufwand ab. Für Details kontaktieren Sie bitte das Service-Center.

Logistikkombination

Eine kombinierte Anlieferung der Aestuver® Produkte mit Produkten von fermacell® und Hardie® ist möglich. Für Ihre individuelle Lösung wenden Sie sich bitte an das Service-Center.

Paletten- Mehrwegsystem



Art.-Nr	Service	Beschreibung	Preis in €
79160	Kantholzpalette	Platten-Großformate liefern wir Ihnen bei Bedarf gerne auf einer passgenauen Kantholzpalette	100,00/Palette
79605	fermacell® Palette	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	35,00/Palette
79605	Rückerstattung fermacell® Palette	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	33,00/Palette
79607	Europalette (EPAL)	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	20,00/Palette
79607	Rückerstattung Europalette	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	18,00/Palette
79162	Leerfracht	Bei einer fehlgeschlagenen Leerpalettenabholung (z. B. avisierte Paletten können nicht geladen werden) wird eine Gebühr erhoben	150,00/Auftrag
79163	Ladehilfe	Individuelle Unterstützung bei Logistikequipment für die Palettenrückholung (Stapler)	100,00/Ladehilfe
79610	Entsorgung	Fremd- und Bruchpaletten entsorgen wir fachgerecht für Sie	5,00/Stück
79611	Mengenabweichung	Ab 10 Paletten weniger als angemeldet, erheben wir eine Gebühr	80,00/Fall

Rückführung von Leerpaletten

Um Sie im Rahmen der Rückführung bestmöglich zu unterstützen, bieten wir Ihnen eine einfache und komfortable Lösung für die Rückführung einwandfreier fermacell/Aestuver und Euro-Leerpaletten an:

Bitte wählen Sie hierzu eine der vier Möglichkeiten zur Kontaktaufnahme mit der

Boomerang Retour GmbH:

Boomerang internationale

gebührenfreie Hotline: 00800 2552 5551

Boomerang Website:

www.boomerang-retour.com

E-mail Adresse:

retour@boomerang-retour.com

Business WhatsApp: +49 (0)1575 0406087

Palettenkonto

Palettenkonto

Zur Verwaltung der Palettenbestände wird für jeden Kunden ein Palettenkonto geführt. Bitte beachten Sie folgende Informationen bezüglich des Kontos:

- Übersteigen die Palettenrücklieferungen einer Niederlassung die der Palettenauslieferungen, so werden die überschüssigen Paletten nicht gutgeschrieben.
- Die Abrechnung des Palettenkontos erfolgt zum 31.12. des jeweiligen Kalenderjahres.
- Nach Abrechnung muss das Palettenkonto innerhalb von zwei Monaten ausgeglichen werden.

Gerne lässt Ihnen das Service-Center weitere Informationen zukommen.

Kontaktdaten:

James Hardie Europe GmbH

Bennigsen Platz 1
40474 Düsseldorf

Für Rückfragen zu Abholaufträgen, zur Gutschriftsabwicklung oder Kontenklärung wenden Sie sich bitte an das Palettenmanagement:

Telefon +49 211 54236-200

E-Mail: paletten@jameshardie.com

- Rückgabe von Paletten in unseren Werken ist nicht möglich

Informationen

Leerpaletten mit den folgenden Mängeln werden nicht gutgeschrieben und werden als Bruchpalette deklariert:

- Bruch eines Querbrettes oder Klotzes
- Starke, nicht zu entfernende Verunreinigungen (z.B. Teer, Beton etc.)
- Schäden an mehr als 3 Bauteilen
- Nicht ausreichende Tragfähigkeit (morsches, faules Holz)
- Angesägte Paletten



Intakte Palette



Bruch eines Querbrettes



Schäden an mehr als 3 Bauteilen



Nicht ausreichende Tragfähigkeit

Verkaufsgebiete baulicher Brandschutz

	Name	Telefon	E-Mail
Verkaufsleitung	Michael v. Esden	0171 5506408	michael.von.esden@jameshardie.com
Service-Center		0211 54236-301	auftraege@jameshardie.com
Verkaufsgebiet Ost			
01000 bis 19999			
23920 bis 23999			
29410 bis 29420			
37300 bis 37399			
38480 bis 38490	Lutz Zebrowski	0172 3263499	lutz.zebrowski@jameshardie.com
38820 bis 38899			
39000 bis 39999			
96500 bis 96599			
98000 bis 99999			
Verkaufsgebiet Nord			
20000 bis 23919			
24000 bis 29409			
29421 bis 29999			
30000 bis 35999			
36000 bis 36999			
37000 bis 37299			
37400 bis 38479	Michael Schürmann	0151 14800223	michael.schuermann@jameshardie.com
38491 bis 38819			
38900 bis 38999			
40000 bis 52999			
53000 bis 54999			
56000 bis 59999			
Verkaufsgebiet Süd			
55000 bis 55999			
60000 bis 63999			
64000 bis 69999			
70000 bis 79999	Andreas Bissinger	0170 7678502	andreas.bissinger@jameshardie.com
80000 bis 89999			
90000 bis 96499			
97000 bis 97999			
Verkaufsgebiet Österreich			
Business Development Manager	Alois Sarny	+43 676 849 755 31	alois.sarny@jameshardie.com
Industriekunden			
Key Account Manager OEM	Wolfgang Spitzza	+49 151 10913257	wolfgang.spitzza@jameshardie.com
Key Account Manager OEM International	Yannick Hoedt	+49 151 52049344	yannick.hoedt@jameshardie.com
Tunnelbrandschutz			
Projektmanager Tunnelbrandschutz	Yury Khartanovich	+49 160 92320398	yury.khartanovich@jameshardie.com
Projektmanager Tunnelbrandschutz	Patryk Tokarek	+48 453 106 903	patryk.tokarek@jameshardie.com

Es gilt die jeweils aktuelle Version dieser Broschüre, die Sie zum Download auf unserer Website finden. Technische Änderungen vorbehalten. Sollten Sie zusätzliche Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.
Letzte Aktualisierung 12/2024

© 2025 James Hardie Europe GmbH.
™ und ® bezeichnen registrierte und eingetragene Marken der James Hardie Technology Limited und James Hardie Europe GmbH.



James Hardie Europe GmbH

Bennigsen-Platz 1
40474 Düsseldorf
www.jameshardie.de

Technische Kundeninformation (freecall)

Telefon 0800 3864001
E-Mail kontakt@jameshardie.com

Service-Center (Auftragsmanagement)

Telefon +49 211 54236-200
Telefax +49 211 54236-299

E-Mail auftraege@jameshardie.com
www.jameshardie.de
www.aestuver.de

aes-420-00016/12.24/m

AESTUVER®