



# Aestuver® Preisliste 2026

Alle genannten Preise verstehen sich  
zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

PREISLISTE  
DEUTSCHLAND  
JUNI 2026

**AESTUVER®**

# Aestuver® – Kompetenz im Brandschutz



James Hardie mit seinem Portfolio an Aestuver® Brandschutzprodukten 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®

### Tunnelbrandschutzplatten

Brandschutzplatten T . . . . . 17  
 Brandschutzplatten Tx . . . . . 17

## Logistik &

### Dienstleistungen . . . . . 18

### Ihre Ansprechpartner . . . . . 21




**JamesHardie™**

**fermacell®**

Unsere Hardie® Faserzement und fermacell® Gipsfaser Produkte finden Sie in einer separaten Preisliste und auf [www.jameshardie.de](http://www.jameshardie.de) sowie [www.fermacell.de](http://www.fermacell.de)

Eine kombinierte Anlieferung dieser Produkte mit den Aestuver® Brandschutzprodukten 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® Brandschutzplatten



Brandschutz bis  
1200 °C



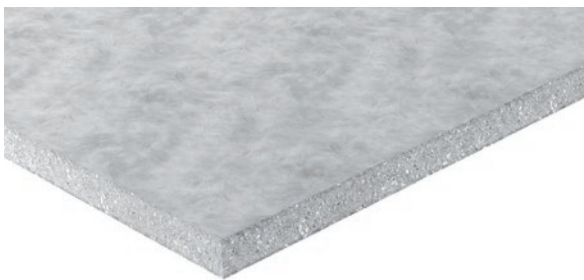
Durch spezielle  
Zuschläge  
optimiert



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 51,51 €/m<sup>2</sup>

Format in mm			Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro m <sup>2</sup>
Dicke	Länge	Breite			Stück	m <sup>2</sup>	ca. kg*	pro m <sup>2</sup> in kg**	
10	2600	1250	8001000	... 00641 5	30	97,50	1 020	10,0	51,51
12	2600	1250	8001200	... 00642 2	25	81,25	882	10,0	61,40
15	2600	1250	8001500	... 00643 9	25	81,25	1 020	12,0	61,98
20	2600	1250	8002000	... 00644 6	20	65,00	1 020	15,0	72,81
25	2600	1250	8002500	... 00645 3	18	58,50	1 100	18,0	82,87
30	2600	1250	8003000	... 00646 0	15	48,75	1 120	22,0	99,47
35	2600	1250	8003500	... 01159 4	12	39,00	1 020	25,0	116,27
40	2600	1250	8004000	... 00647 7	12	39,00	1 135	28,0	125,20
50	2600	1250	8005000	... 00648 4	10	32,50	1 150	34,0	169,13
60	2600	1250	8006000	... 00649 1	8	26,00	1 110	41,0	194,76

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 101,05 €/m<sup>2</sup>

Format in mm			Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro m <sup>2</sup>
Dicke	Länge	Breite			Stück	m <sup>2</sup>	ca. kg*	pro m <sup>2</sup> in kg**	
20	2600	625	8102002	... 01103 7	56	91,00	1 590	17,0	101,05
25	2600	625	8102502	... 01106 8	46	74,75	1 615	21,0	122,72
30	2600	625	8103002	... 01107 5	38	61,75	1 590	25,0	142,78
35	2600	625	8103502	... 01200 3	32	52,00	1 555	29,0	161,99

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 141,32 €/m<sup>2</sup>

Format in mm			Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro m <sup>2</sup>
Dicke	Länge	Breite			Stück	m <sup>2</sup>	ca. kg*	pro m <sup>2</sup> in kg**	
20	2600	625	8122001	... 02057 2	56	91,00	1 590	17,0	141,32
25	2600	625	8122501	... 01373 4	46	74,75	1 540	20,0	157,15
30	2600	625	8123001	... 02133 3	38	61,75	1 590	25,0	186,07
35	2600	625	8123501	... 02054 1	32	52,00	1 605	30,0	204,62






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	
<b>Aestuver™ Montagemörtel</b>						
	<b>8,5 kg</b> Farbe: Grau Für Ausbesserungen von Beschädigungen an Aestuver® Brandschutzplatten.	–	9703075	... 01092 4	7,30/ kg <b>62,06/ Eimer</b>	
<b>Aestuver™ Brandschutzkleber 1300</b>						
	<b>1 kg</b> Farbe: Grau. Folienschläuche im Eimer. Gebrauchsfertiger, selbstaushärtender Spezialkleber auf Wasserglasbasis mit mineralischen Füllstoffen.	20/ Eimer 40/ Eimer	8809903 8809904**	... 01365 9 ... 01366 6	7,89/ Schlauch* auf Anfrage <b>157,80/ Eimer</b>	
* Abgabe nur eimerweise. ** Mindestbestellmenge 24 Eimer (960 Schläuche).						
<b>Aestuver™ FPM mastic</b>						
	<b>600 ml</b> 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	66,33/ Stück <b>795,99/ Karton</b>	
<b>fermacell™ Powerpanel Feinspachtel</b>						
	<b>10 l</b> Farbe: Grau Gebrauchsfertige Leicht-Spachtelmasse für den Innen- und Außenbereich. Verbrauch: ca. 1 l/m <sup>2</sup> pro mm Schichtdicke	–	79090	... 01414 4	7,19/ l <b>71,92/ Eimer</b>	
<b>fermacell™ Powerpanel Armierungsband</b>						
	<b>50 m</b> Breite: 100 mm Selbstklebendes Glasgitter-Gewebe zur Fugenarmierung i.V.m dem Powerpanel Feinspachtel	4 Rollen/ Karton	79128	... 02048 0	1,56/ m <b>77,98/ Rolle</b>	
<b>fermacell™ Randdämmstreifen MF</b>						
	<b>1000 x 100 x 10 mm</b>	Für die Schallentkoppelung zu angrenzenden Bauteilen. Hohe Druckfestigkeit und nichtbrennbar A1. Schmelzpunkt ≥ 1000 °C.	30/ Karton	79076	... 00543 2	2,78/ lfd.m <b>83,36/ Karton</b>
	<b>1000 x 50 x 10 mm</b>		60/ Karton	79079	... 00310 0	2,24/ lfd.m <b>134,46/ Karton</b>

## Befestigungsmittel für Aestuver® Brandschutzplatten

Abmessung ø x Länge	Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Stück/ Paket	Pakete/ Karton	€ pro Paket
<b>Aestuver™ Schnellbauschrauben</b>						
 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 <b>+ Bit</b>	–	<b>61,32</b>
<b>Aestuver™ Schrauben</b>						
 4,0 x 55 mm	Schrauben für entsprechende Brandschutzkonstruktionen zur Verbindung von Aestuver® Brandschutzplatten – Platte in Plattenkante.	8839961	... 00664 4	250	–	<b>41,52</b>
4,5 x 70 mm		8839966	... 01183 9	250	–	<b>54,30</b>
4,5 x 80 mm		8839967	... 01184 6	250	–	<b>57,53</b>
5,0 x 120 mm		8839968	... 01185 3	100	–	<b>25,45</b>
<b>Aestuver™ Schrauben A2</b>						
 4,0 x 55 mm	Material: Edelstahl A2	8839969	... 01336 9	200	–	<b>64,63</b>
4,5 x 70 mm	Schrauben für entsprechende Brandschutzkonstruktionen zur Verbindung von Aestuver® Brandschutzplatten – Platte in Plattenkante.	8839970	... 01337 6	200	–	<b>88,79</b>
4,5 x 80 mm		8839971	... 01338 3	200	–	<b>98,54</b>
5,0 x 120 mm		8839972	... 01339 0	100	–	<b>73,59</b>
<b>fermacell™ Powerpanel H<sub>2</sub>O Schrauben</b>						
 3,9 x 35 mm	Korrosionsgeschützte Schraube zur Befestigung von Aestuver® Brandschutzplatten.	79120	... 00553 1	500 <b>+ Bit</b>	8	<b>38,99</b>
3,9 x 50 mm		79122	... 00554 8	500 <b>+ Bit</b>	8	<b>46,39</b>
<b>fermacell™ Powerpanel H<sub>2</sub>O Schrauben mit Bohrspitze</b>						
 3,9 x 40 mm BS	Korrosionsgeschützte Schraube zur Bestigung von Aestuver® Brandschutzplatten auf verstärkter Metall-Unterkonstruktion.	79121	... 00555 5	250 <b>+ Bit</b>	8	<b>41,68</b>

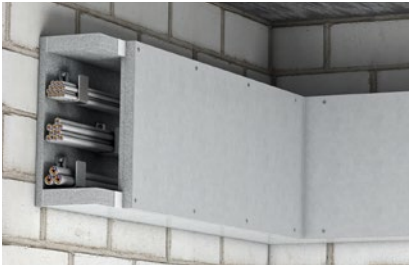
## Putzsystem für Aestuver® Brandschutzplatten

Länge/ Menge	Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	Rollen/ Karton	Verbrauch	€ pro Einheit
<b>fermacell™ Tape AWS</b>						
 30m	Breite 100 mm. Selbstklebendes Spezialvlies. Zur Anwendung als Fugenarmierung (Außenbereich) sowie luftdichte Ausführung (Innenbereich) der Fugen/Anschlüsse.	79250	... 02888 2	2	nach Bedarf	3,90/ lfd. m <b>116,98/ Rolle</b>
<b>fermacell™ Armierungskleber HD</b>						
 2,5l (3,15 kg)	Lösungsmittelfreier Spezialkleber. Zum Überstreichen des Armierungsbandes und der Befestigungsmittel.	79056	... 00373 5	–	ca. 60g/ lfd. m Fuge	27,96/ l <b>69,91/ Eimer</b>
<b>fermacell™ Armierungsgewebe HD</b>						
 50m	Breite: 1 m Alkaliresistentes Gewebe. Zum vollflächigen Einbetten in den fermacell™ Leichtmörtel HD.	79065	... 00299 8	–	ca. 1,1 m <sup>2</sup> pro m <sup>2</sup> Wandfläche	3,90/ m <b>194,96/ Rolle</b>
<b>fermacell™ Leichtmörtel HD</b>						
 20 kg	Armierungsmörtel. Hochwertiges Putzsystem zum vollflächigen Aufbringen auf die Aestuver® Brandschutzplatten.	78020	... 00286 8	–	ca. 6 m <sup>2</sup> / Sack bei 5 mm Schicht- dicke	2,76/ kg <b>55,12/ Sack</b>

## UMFASSENDE BRANDSCHUTZ

# Aestuver™ Kabelkanalsysteme

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.








153,33 €/Stk.

Dicke in mm	Artikel- Nummer	EAN	Abmessungen (B × H) in mm		Länge	Palettierung		€ pro Stück
Wanne, Deckel, Boden		40 0 7548 ...	innen	außen	mm	Stück	ca. kg*	
<b>Aestuver™ Kabelkanal „Standard“ E 30/I 90**</b>								
40, 30 + 10, 20 mm	9910400	... 00682 8	110 × 50	190 × 110	1 000	28	395	<b>153,33</b>

\* 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 ...		
<b>Aestuver™ Enddeckel</b>						
	<b>1 Stück</b>	E30/I30, 200 × 160 mm (B × H Außenmaß)	–	9120013	... 03700 6	– <b>37,96/ Stück</b>
<b>Aestuver™ Dichtungsband</b>						
	<b>30 mm</b>	Set 2 × 1 m + 1 × 0,5 m = 2,5 m Selbstklebend.	–	9703005	... 00463 6	– <b>4,79/ m</b>
	<b>40 mm</b>	Weitere Breiten auf Anfrage.	–	9703006	... 02766 3	– <b>5,48/ m</b>
	<b>60 mm</b>		–	9703007	... 00479 7	– <b>9,65/ m</b>
<b>Aestuver™ Schrauben</b>						
	<b>4,5 × 55 mm</b>	Für Deckelbefestigung, 250 Stk./Paket	250/ Paket	8839961	... 00664 4	– <b>41,52/ Paket</b>
<b>Aestuver™ Aufdoppelungsstück mit 4 Schrauben</b>						
	<b>80 × 80 × 40 mm mit 4 Schrauben</b>	ø-Öffnung 40 mm	–	9703012	... 00667 5	– <b>14,76/ Stück</b>
<b>Aestuver™ Fugendichtmasse M</b>						
	<b>310 ml</b>	Kartusche Farbe: Grau Brandschutzmasse zur Herstellung von Dehn- bzw. Bewegungsfugen der Klassifizierung EI 15 bis EI 180 sowie von Kabelschottungen im Massiv- und Trockenbau (Schottdurchmes- ser bis 113 mm) der Klassifizierung EI 15 bis EI 120.	20/ Karton	8061011	... 01347 5	29,69/ Stück <b>593,76/ Karton</b>
<b>Aestuver™ Brandschutzkleber 1300</b>						
	<b>1 kg</b>	Farbe: Grau. Folienschläuche im Eimer. Gebrauchsfertiger, selbstaushärtender Spezialkleber auf Wasser- glasbasis mit mineralischen Füllstoffen.	20/ Eimer	8809903	... 01365 9	7,89/ Schlauch* <b>157,80/ Eimer</b>
			40/ Eimer	8809904**	... 01366 6	auf Anfrage
* Abgabe nur eimerweise. ** Mindestbestellmenge 24 Eimer (960 Schläuche).						
<b>Kennzeichnungsschild</b>						
	<b>1 Stück</b>	Für Brandschutz-Kabelkanal „Exklusiv“ und „Standard“ E 30 zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 × 105 mm.	–	9703009	... 00684 2	– <b>1,30/ Stück</b>

# 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	
<b>Aestuver™ Fugendichtmasse M</b>							
	<b>310 ml</b>	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	29,69/ Stück	<b>593,76/ Karton</b>
<b>Kennzeichnungsschild</b>							
	<b>1 Stück</b>	Kennzeichnungsschild der Kabel-/ Kombiabschottung zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	–	8041009	... 01097 9	–	<b>3,55/ Stück</b>

## Aestuver™ Kombischott S

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit	
<b>Aestuver™ Brandschutzschaum-Set</b>							
	<b>380 ml</b>	Set bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 6 Kartuschen à 380ml Brandschutzschaum</li> <li>■ 12 Stück Mischer</li> <li>■ 6 Paar Handschuhe</li> <li>■ 1 Stück Schalungsband</li> </ul> Zur einfachen und schnellen Brandabschottung von Elektrokabeln und -leitungen sowie Rohren.	–	8041014	... 01363 5	–	<b>373,10/ Karton</b>
<b>Aestuver™ Kennzeichnungsschild Kombischott S</b>							
	<b>1 Stück</b>	Kennzeichnungsschild des Kombischott S zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	–	8041013	... 01099 3	–	<b>3,55/ Stück</b>

## Aestuver™ Kombischott ST

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit	
<b>Aestuver™ Brandschutzstein 200 ST</b>							
	<b>200 x 120 x 60 mm</b>	Farbe: Rot Weiches, flexibles Schaumstoffformteil zur Verschließung von Durchführungen	20/ Karton	8041010	... 01343 7	28,94/ Stück	<b>578,85/ Karton</b>
<b>Aestuver™ Brandschutzstein 200 ST-v</b>							
	<b>200 x 120 x 60 mm</b>	Farbe: Rot Der vakuumierte Aestuver™ Brandschutzstein 200 ST-v verschließt enge Restöffnungen durch Expandierung auf Standardgröße.	10/ Karton	8041011	... 01344 4	33,14/ Stück	<b>331,39/ Karton</b>
<b>Aestuver™ Brandschutzmasse ST</b>							
	<b>310 ml</b>	Kartusche Farbe: Rot Die Aestuver™ Brandschutzmasse ST verschließt Öffnungen, Spalten, Fugen und Zwickel in Schottsystemen.	12/ Karton	8042006	... 01345 1	31,10/ Stück	<b>373,15/ Karton</b>
<b>Kennzeichnungsschild Aestuver™ Kabelabschottung/Kombiabschottung</b>							
	<b>1 Stück</b>	Kennzeichnungsschild der Kabel-/ Kombiabschottung zur dauerhaften Befestigung am Bauteil. Format: 148 x 105 mm.	–	8041009	... 01097 9	–	<b>3,55/ Stück</b>

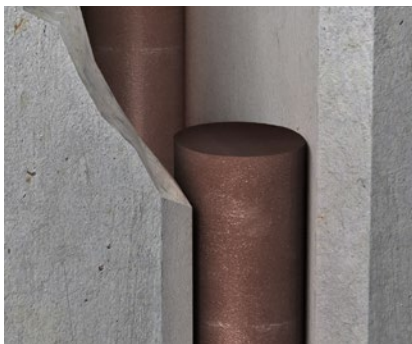
# Systematischer Fugenbrandschutz mit Aestuver™ Produkten

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 James Hardie mit seiner Marke 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
<b>Aestuver™ Fugenschnur T</b>							
	Ø 32mm	ca. 20–25mm	Länge: nach Bedarf Farbe: Rot	–	8063006	... 01119 8	– <b>130,17/m</b>
	Ø 42mm	ca. 27–35mm	Dämmschichtbildender Baustoff zum Schutz von EPDM-Dichtungsfugen- bändern im Tunnelbau.	–	8063007	... 01145 7	– <b>158,86/m</b>
	Ø 47mm	ca. 35–40mm		–	8063008	... 01147 1	– <b>auf Anfrage</b>
<b>Aestuver™ Fugenschnur B</b>							
	Ø 16mm	max. 13mm	Brandschutzfugendichtung für verschiedene Anwendungen. Farbe: Rot Länge: 1 m pro Stück	20/Karton	8061012	... 01348 2	15,89/m <b>317,83/Karton</b>
	Ø 24mm	max. 21mm		20/Karton	8061013	... 01349 9	19,40/m <b>388,00/Karton</b>
	Ø 30mm	max. 27mm		20/Karton	8061014	... 01350 5	23,99/m <b>479,71/Karton</b>
	Ø 39mm	max. 35mm		20/Karton	8061015	... 01351 2	33,82/m <b>676,49/Karton</b>
	Ø 49mm	max. 45mm		10/Karton	8061016	... 01352 9	52,45/m <b>524,47/Karton</b>
	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
<b>Aestuver™ Fugendichtmasse M</b>						
	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	29,69/ Stück <b>593,76/ Karton</b>
<b>Aestuver™ Brandschutzkleber 1300</b>						
	1 kg	Farbe: Grau. Folienschläuche im Eimer. Gebrauchsfertiger, selbststauhärtender Spezialkleber auf Wasser- glasbasis mit mineralischen Füllstoffen.	20/ Eimer	8809903	... 01365 9	7,89/ Schlauch* <b>157,80/ Eimer</b>
				40/ Eimer	8809904**	... 01366 6

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

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
<b>Aestuver™ FPM mastic</b>						
	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	66,33/ Stück <b>795,99/ Karton</b>

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
<b>Aestuver™ Band</b>						
	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	2,64/ m <b>65,91/ Stück</b>
	20mm Breite		15 Stück/Karton 375 m/Karton	8062002	... 01083 2	4,49/ m <b>112,34/ Stück</b>
	30mm Breite		10 Stück/Karton 250 m/Karton	8062003	... 01084 9	7,22/ m <b>180,54/ Stück</b>
	40mm Breite		7 Stück/Karton 175 m/Karton	8062004	... 01085 6	8,78/ m <b>219,53/ Stück</b>
	50mm Breite		6 Stück/Karton 150 m/Karton	8062005	... 01086 3	11,90/ m <b>297,48/ Stück</b>
	bis 300mm Breite		–	8062006*	... 01087 0	auf Anfrage

\* Mindestabnahme: 100m

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN 40 0 7548 ...	€ pro Einheit
<b>Aestuver™ T-Fugenband 1330</b>						
	30 x 10mm	Keramikfaserfreies Fugenband, gewährleistet 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	8,80/ m <b>44,02/ Stück</b>

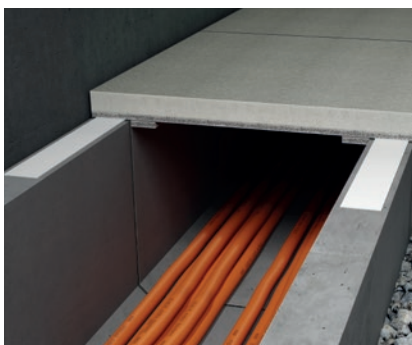
# Aestuver® Verbundelemente

Gewichtsoptimierte zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatten in Sandwichbauweise. Für die Flucht- und Rettungsweggestaltung und als Kabeltrugabdeckung. Nachweis zur Wasserresistenz und Frost-Tau-Wechsel



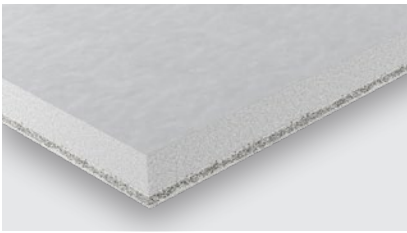
## Wege im Gleisbereich

Abdeckung von Flucht- und Dienstwegen.



## Kabeltrugabdeckung

Begehbare Abdeckung von Kabelkanälen.

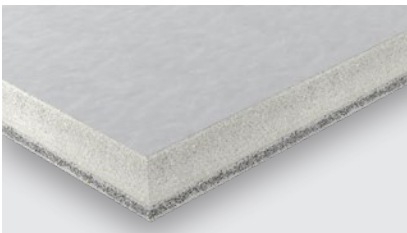


### Aestuver® Brandschutzelement D+2 light

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

149,11 €/m<sup>2</sup>

Format in mm			Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN	Rutsch- hemmung	ca. Gewicht pro m <sup>2</sup> in kg*	€ pro m <sup>2</sup>
Dicke	Länge	Breite						
42,5	1250	ca. 625	Brandschutz- element D+2 light	8024298	... 01341 3	R 10	35,7	149,11
						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.

183,29 €/m<sup>2</sup>

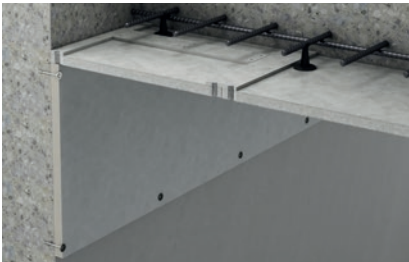
Format in mm			Beschreibung	Artikel- Nummer	EAN	Rutsch- hemmung	ca. Gewicht pro m <sup>2</sup> in kg*	€ pro m <sup>2</sup>
Dicke	Länge	Breite						
52,5	1250	ca. 625	Brandschutz- element D+2	8025298	... 01120 4	R 10	47,0	183,29
						R 13		R 13: Individuell nach Kundenwunsch/Projektanforderung

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

		Beschreibung	Inhalt	Artikel- Nummer	EAN	€ pro Einheit	
				40 0 7548 ...			
<b>Aestuver™ FPM mastic</b>							
	<b>600 ml</b>	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	66,33/ Stück	<b>795,99/ Karton</b>
	<b>Aestuver™ T-Fugenband 1330</b>						
	<b>30 x 10 mm</b>	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	8,80/ m	<b>44,02/ Stück</b>

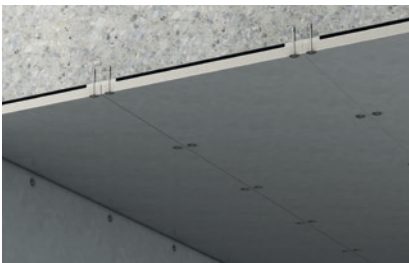
# Aestuver® Tunnelbrandschutzplatten

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 101,05 €/m<sup>2</sup>

Format in mm			Artikel-	EAN	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro
Dicke	Länge	Breite	Nummer	40 0 7548 ...	Stück	m <sup>2</sup>	ca. kg*	pro m <sup>2</sup> in kg**	m <sup>2</sup>
20	2600	625	8102002	... 01103 7	56	91,00	1 590	17,0	<b>101,05</b>
25	2600	625	8102502	... 01106 8	46	74,75	1 615	21,0	<b>122,72</b>
30	2600	625	8103002	... 01107 5	38	61,75	1 590	25,0	<b>142,78</b>
35	2600	625	8103502	... 01200 3	32	52,00	1 555	29,0	<b>161,99</b>

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 141,32 €/m<sup>2</sup>

Format in mm			Artikel-	EAN	Palettierung		ca. Gewicht		€ pro
Dicke	Länge	Breite	Nummer	40 0 7548 ...	Stück	m <sup>2</sup>	ca. kg*	pro m <sup>2</sup> in kg**	m <sup>2</sup>
20	2600	625	8122001	... 02057 2	56	91,00	1 590	17,0	<b>141,32</b>
25	2600	625	8122501	... 01373 4	46	74,75	1 540	20,0	<b>157,15</b>
30	2600	625	8123001	... 02133 3	38	61,75	1 590	25,0	<b>186,07</b>
35	2600	625	8123501	... 02054 1	32	52,00	1 605	30,0	<b>204,62</b>

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 ...		
<b>Aestuver™ FPM mastic</b>							
	<b>600 ml</b>	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	66,33/ Stück	<b>795,99/ Karton</b>
<b>Aestuver™ T-Fugenband 1330</b>							
	<b>30 x 10 mm</b>	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	8,80/ m	<b>44,02/ Stück</b>

# 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
Aestuvertm Brandschutzkleber 1300 (Folienschläuche im Eimer)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuvertm Brandschutzmasse (Kartusche oder Folienschlauch)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuvertm Brandschutzmasse ST (Kartusche)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuvertm Brandschutzschaum (Kartusche)	12 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuvertm FPM mastic (Folienschlauch)	24 Monate	Trocken, frostfrei
Aestuvertm Montagemörtel (Eimer)	12 Monate	Trocken, frostfrei
fermacelltm Armierungskleber HD (Eimer)	12 Monate	Trocken, frostfrei und kühl
fermacelltm Feinspachtel (Eimer)	12 Monate	Frostfrei und kühl
fermacelltm Leichtmörtel HD (Sack)	12 Monate	Trocken
fermacelltm Powerpanel Feinspachtel (Eimer)	12 Monate	Frostfrei und kühl

Originalverpackt.

## Stapelhöhen von Paletten

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

### Zahlung

Unsere Preise sind frei Haus ohne Entladung und gelten bei Bestellungen > 5t an das Lager oder > 10t die gut befahrbare Baustelle. Als Mindermengenzuschlag für Bestellungen < 5t (mind. 1 Palette Plattenprodukte) berechnen wir 220,00€.

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.aestuvertm.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 ab 2,50m Breite.	320,00
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	53,00/Paket
79205	Kurier- und Expressdienst	Schnelle Nachlieferung fehlenden Zubehörs bis 100kg, gilt nicht für Profile/Leisten	95,00/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	85,00 pro Entladestelle
79169	LKW-Wartezeit	LKW-Standzeit an der Entladestelle bis 2 Stunden kostenfrei	75,00 pro Stunde

## Abpackungen Aestuver® Brandschutzprodukte

Vereinfachte Baustellenlogistik dank individueller Abpackungen. Lieferzeiten auf Anfrage.

Art.-Nr	Service	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	Mindest-abrechnung in €	Preis in € pro ½ h bei zusätzl. Verkrantung	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® Produkte: 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® Gipsfaser- oder Hardie® Faserzementprodukten 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
904110	fermacell Palette	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	35,00/Palette
904110	Rückerstattung fermacell Palette	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	32,00/Palette
904111	Europalette (EPAL)	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	20,00/Palette
904111	Rückerstattung Europalette	Sicherung wertvoller Rohstoffe dank Paletten-Mehrwegsystem	17,00/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](http://www.boomerang-retour.com)

#### E-mail Adresse:

[retour@boomerang-retour.com](mailto: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](mailto: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	Robert Neck	0151 7212795	robert.neck@jameshardie.com
Verkaufsleitung Baulicher Brandschutz	Hermann Steiert	0171 2081029	hermann.steiert@jameshardie.com
Service-Center		0211 54236-301	auftraege@jameshardie.com
<b>Verkaufsgebiet Ost</b>			
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			
<b>Verkaufsgebiet Nord</b>			
20000 bis 23919			
24000 bis 29409			
29421 bis 29999			
30000 bis 35999			
36000 bis 36999			
37000 bis 37299	Michael Schürmann	0151 14800223	michael.schuermann@jameshardie.com
37400 bis 38479			
38491 bis 38819			
38900 bis 38999			
40000 bis 52999			
53000 bis 54999			
56000 bis 59999			
<b>Verkaufsgebiet Süd</b>			
55000 bis 55999			
60000 bis 63999	Andreas Bissinger	0170 7678502	andreas.bissinger@jameshardie.com
64000 bis 69999			
70000 bis 79999			
<b>Verkaufsgebiet Süd-Ost</b>			
80000 bis 89999			
90000 bis 96499	Andre Ertmer	0151 61608434	andre.ertmer@jameshardie.com
97000 bis 97999			
<b>Verkaufsgebiet Österreich</b>			
Business Development Manager	Alois Sarny	+43 676 849 755 31	alois.sarny@jameshardie.com
<b>Industriekunden</b>			
Key Account Manager OEM	Wolfgang Spitz	+49 151 10913257	wolfgang.spitza@jameshardie.com
Key Account Manager OEM International	Yannick Hoedt	+49 151 52049344	yannick.hoedt@jameshardie.com
<b>Tunnelbrandschutz</b>			
Projektmanager Tunnelbrandschutz	Yury Khartanovich	+49 160 92320398	yury.khartanovich@jameshardie.com
Projektmanager Tunnelbrandschutz	Patryk Tokarek	+48 453 106 903	patryk.tokarek@jameshardie.com





Den neuesten Stand dieser Broschüre finden Sie digital auf unserer Webseite. Technische Änderungen vorbehalten.

Stand 06/2026

Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Sollten Sie Informationen in dieser Unterlage vermissen, wenden Sie sich bitte an unsere Kundeninformation!

© 2026 James Hardie Europe GmbH.

© 2026 James Hardie Europe GmbH. Sofern nicht anders angegeben, bezeichnen <sup>TM</sup> und <sup>®</sup> eingetragene und registrierte Marken der James Hardie Technology Limited und James Hardie Europe GmbH.



**James Hardie Europe GmbH**

Bennigsen-Platz 1  
40474 Düsseldorf  
[www.jameshardie.de](http://www.jameshardie.de)

**Technische Kundeninformation (freecall)**

Telefon 0800 3864001  
E-Mail [kontakt@jameshardie.com](mailto:kontakt@jameshardie.com)

**Service-Center (Auftragsmanagement)**

Telefon +49 211 54236-200  
  
E-Mail [auftraege@jameshardie.com](mailto:auftraege@jameshardie.com)  
[www.jameshardie.de](http://www.jameshardie.de)  
[www.aestuver.de](http://www.aestuver.de)

aes-420-00016/04.26/m



**AESTUVER<sup>®</sup>**