

## AESTUVER Brandschutzkissen

### Produktbeschreibung:

Die AESTUVER Brandschutzkissen bestehen aus einer nicht brennbaren Glasgewebehülle mit einer reaktiven Kissenfüllung. Im Brandfall verklebt, quillt und erhärtet diese Kissenfüllung zu einem festen Block. Der Quelleffekt mit bis zu 45 Volumenprozent bewirkt ein Schließen aller Hohlräume zwischen den Kabeln und den abzudichtenden Wand- bzw. Deckendurchbrüchen. Auch Hohlräume, die durch Wegbrennen der Kabelisolierungen entstehen, werden durch den Quelleffekt abgedichtet.

- Als permanente Kabelabschottung zugelassen
- In drei Größen lieferbar
- Trocken und staubfrei zu verarbeiten
- Wasser-, alterungs- und witterungsbeständig
- Die Klebewirkung stellt sicher, dass der Kisseninhalt im Brandfall auch bei mechanischen Beanspruchungen nicht ausläuft
- Der starke Quelleffekt bewirkt ein Schließen aller Zwickel und Hohlräume
- Löschstrahlfest durch gesinterte und feste Schottoberfläche

### Anwendungsbereich:

AESTUVER Brandschutzkissen werden im System AESTUVER Kissenschott (Z-19.15-1876) für Abschottungen S 90 von Kabeln und Kabeltragekonstruktionen aus Aluminium, Stahl oder Kunststoff in Trockenbauwänden, Massiwänden und -decken verwendet. Das AESTUVER Kissenschott findet dort Anwendung, wo Kabelbelegungen häufig geändert bzw. ergänzt oder staubfreie Abtrennungen gefordert werden.

Eine ausführliche Beschreibung entnehmen Sie bitte der Verarbeitungsanleitung des Systems.

### Technische Daten

Zulassungsnummer	Z-19.15-1876 (Systemzulassung)
Verarbeitung	siehe techn. Unterlagen/Zulassung AESTUVER Kissenschott
Feuerwiderstandsdauer	S 90 nach DIN 4102 Teil 9 (im System AESTUVER Kissenschott)
Abmessungen	L x B x H = 340 x 180 x 13 mm (Typ S) 340 x 180 x 18 mm (Typ M) 340 x 180 x 35 mm (Typ L)
Lagerung	Kühl und trocken



**6 A 110**

**AESTUVER Brandschutzkissen**

**Kennzeichnungsschild  
AESTUVER Kissenschott**

## Schutzmaßnahmen:

Nicht in Kinderhände gelangen lassen. Siehe zusätzliches Sicherheitsdatenblatt.

### Händlerdaten

Produktbezeichnung	S (340 x 180 x 13)	M (340 x 180 x 18)	L (340 x 180
Artikelnummer	8042002	8042003	8042004
EAN-Nummer	4007548006958	4007548006965	4007548006972
Gebinde/Verpackung	20 Stk./Karton	35 Stk./Karton	20 Stk./Karton
Gewicht/Palette	345 kg	379 kg	388 kg

AESTUVER® und XELLA® sind eingetragene Marken der XELLA-Gruppe.

**Xella**

**Trockenbau-Systeme GmbH**

Geschäftsbereich AESTUVER

Pappelweg 10

D - 39240 Calbe/Saale

[www.xella.de](http://www.xella.de)

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 02/2008.  
Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Sollten Sie Informationen in dieser Unterlage vermissen, wenden Sie sich bitte an unsere Xella Kundeninformation!

**Xella Kundeninformation (freecall):**

Telefon: 0800 -5235665

Telefax: 0800 -5356578

E-Mail: [Info@xella.com](mailto:Info@xella.com)

**xella**  
Neues Bauen