

PRESSEMITTEILUNG

Weener, 19.11.2024

Marktpremiere: Wegweisende Einbausituationen für moderne und nachhaltige Bauprojekte

Die Wildeboer Bauteile GmbH bringt in diesem und im nächsten Jahr eine Reihe neuer Einbausituationen auf den Markt, die vielseitige Lösungen für aktuelle Herausforderungen im Brandschutz bieten. Mit einem klaren Fokus auf Nachhaltigkeit, Effizienz und höchste Sicherheitsstandards ermöglichen die neuen Entwicklungen flexible und ressourcenschonende Installationen.

Die neuen Einbausituationen schaffen Einsatzmöglichkeiten für Brandschutzklappen in besonders nachhaltige Materialien und Konstruktionen – von Massivholz bis hin zu Lehmwänden. Diese Innovationen unterstützen zukunftsorientierte Bauweisen und tragen dazu bei, die Anforderungen an nachhaltiges und modernes Bauen zu erfüllen.

Höhepunkte der neuen Lösungen:

1. Einbau in Wänden aus Lehmplatten

[PREMIERE – IN KÜRZE VERFÜGBAR]

Erstmals ermöglicht Wildeboer den Einbau von Brandschutzklappen in Wänden aus Lehmplatten. Diese Lösung eignet sich besonders für nachhaltige Bauprojekte, die auf ökologische Materialien setzen.

Vorteile von Lehmplatten:

- ▶ **Nachhaltigkeit:** Ökologisch, 100 % recyclebar und dauerhaft in der Kreislaufwirtschaft wiederverwendbar
- ▶ **Raumklima:** Hervorragende Regulierung der Luftfeuchtigkeit und Schadstoffabsorption
- ▶ **Sicherheit:** Nicht brennbar und emissionsfrei gemäß DIN EN 13501-1
- ▶ **Schallschutz:** Schalldämm-Maß bis zu 56 dB

Wildeboer Bauteile GmbH

Marker Weg 11

26826 Weener

Deutschland

+49 4951 950-0

info@wildeboer.de

www.wildeboer.de

Pressekontakt

Jennifer Wels

Leitung Marketing &

Kommunikation

jennifer.wels@wildeboer.de

Unsere FR90- und FK90-Brandschutzklappen ermöglichen eine einfache Montage ohne aufwendige Verklebungen oder Ausgleichsschichten. Dies spart wertvolle Zeit und Ressourcen und unterstützt gleichzeitig ein gesundes Raumklima.

2. Einbau in Massivholzkonstruktionen

[PREMIERE – IN KÜRZE VERFÜGBAR]

Massivholzprojekte profitieren künftig von einer bahnbrechenden Lösung: Mit unseren Einbaurahmen und Brandschutzklappen FR90 und FK90 können demnächst Spalte von bis zu 45 mm mit Brandschutzschaum sicher verschlossen werden – selbst bei unebenen Öffnungen.

Merkmale der Lösung:

- ▶ **Feuerwiderstandsdauer:** 30/ 60/ 90 Minuten
- ▶ **Einfache Anpassung:** Direkt auf der Baustelle durchführbar
- ▶ **Materialstärken:** Geeignet für Massivholzdecken ab 100 mm und Wände ab 90 mm

Diese Lösung verbindet maximale Effizienz mit herausragendem Brandschutz und ermöglicht flexible Nachrüstungen.

3. Einbau im Weichschott

[IN KÜRZE VERFÜGBAR]

Dank neuer Prüfungen können nun auch Weichschottsysteme von verschiedenen Herstellern verwendet werden. Dies erweitert die Einbaumöglichkeiten und erlaubt Wandabstände (Spalte) von bis zu 600 mm.

Das Weichschott bleibt eine ideale Lösung für anspruchsvolle Bauprojekte und bietet:

- ▶ **Größere Einbauöffnungen:** Für mehr Flexibilität und einfachere Montage
- ▶ **Maximale Sicherheit ohne Kompromisse**

Nachhaltig, sicher, zukunftsorientiert

Mit diesen neuen Lösungen bietet Wildeboer Architekten, Planern und Bauunternehmen innovative Möglichkeiten, um moderne Bauprojekte effizient und nachhaltig umzusetzen.

Bildhinweise:

- wildeboer-brandschutzklappen-einbau-in-waenden-aus-lehm.jpg
- wildeboer-brandschutzklappen-einbau-in-massivholzkonstruktionen.jpg
- wildeboer-brandschutzklappen-einbau-in-weichschott.jpg

Über Wildeboer

Die Wildeboer Bauteile GmbH in Weener, Niedersachsen, produziert hochwertige Bauteilkomponenten für die Bereiche Brandschutz, Luftverteilung, Gebäudesystemtechnik und Schallschutz. Mit modernsten Fertigungsmethoden und hoher Präzision entwickelt das Unternehmen seine Produkte und kann dank einer effizienten Logistik viele Bauteile innerhalb von 72 Stunden liefern. Das Unternehmen legt großen Wert auf Nachhaltigkeit und Hygiene und stellt für viele Produkte Umwelt-Produktdeklarationen und Hygienezertifikate zur Verfügung. Wildeboer ist zudem nach ISO 9001:2015 und ISO 50001:2018 zertifiziert.