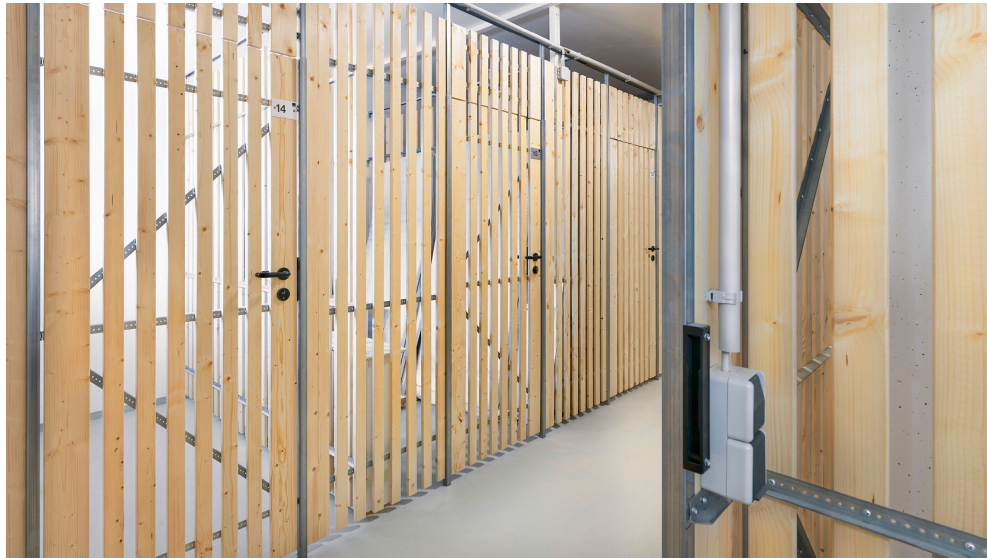


## Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe

Von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe



Gerhardt Braun Unternehmensgruppe  
Prinz-Eugen-Str. 11  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Deutschland

Tel.: +49 7142 9700-500  
Fax: +49 7142 9700-29

info@gerhardtbraun.com  
www.gerhardtbraun.com

Die Trennwandsysteme von Gerhardt Braun eignen sich für Unterteilungen im Wohnungs-, Industrie- und Gewerbebau. Das modulare System erlaubt flexible Anpassungen an bauliche Gegebenheiten, inklusive Zubehör und verschiedener Füllungsvarianten.

Trennwände von Gerhardt Braun bieten funktionale Lösungen für die Abtrennung und Unterteilung von Nutzräumen. Im Vergleich zum Mauerwerk sind sie flexibler an bauliche Gegebenheiten anpassbar, veränderbar und ermöglichen darüber hinaus Vorteile bei Klimatisierung und Lichteinfall.

Alle Systeme sind modular aufgebaut und bieten für jede bauliche Situation flexible Konfigurationsmöglichkeiten, über verschiedene Füllungen, Systemhöhen, Türen und diverses Zubehör.

### Dienstleistung

Von der Planung des Bauvorhabens bis zu Lieferung, Montage und ggf. Entsorgung alter Keller-Trennwände bietet Gerhardt Braun alles aus einer Hand.

### Nachhaltigkeit

Gerhardt Braun bietet nachhaltige Bauprodukte mit Fokus auf ökologische, ökonomische und soziale Verantwortung. Die Systeme bestehen aus langlebigen, vollständig recycelbaren Materialien wie Stahl und zertifiziertem Holz und ermöglichen eine kreislauffähige Bauweise. Regionale Produktion und ressourcenschonende Planung tragen zusätzlich zur CO<sub>2</sub>-Reduktion und Effizienz bei.

## Keller-Trennwände

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe



Mit den Trennwänden von Gerhardt Braun werden Kellerräume in Mehrfamilienhäusern bestmöglich nutzbar gemacht und bauliche Gegebenheiten und Anforderungen berücksichtigt.

### Keller-Trennwand Systeme

Das breite Produktportfolio von Gerhardt Braun umfasst bewährte Systeme und bietet für viele bauliche Situationen flexible Konfigurationsmöglichkeiten aus Füllungen, Systemhöhen, Türen und diverserem Zubehör.

### Nachhaltigkeit

Gerhardt Braun bietet nachhaltige Bauprodukte mit Fokus auf ökologische, ökonomische und soziale Verantwortung. Die Systeme bestehen aus langlebigen, vollständig recycelbaren Materialien wie Stahl und zertifiziertem Holz und ermöglichen eine kreislauffähige Bauweise. Regionale Produktion und ressourcenschonende Planung tragen zusätzlich zur CO<sub>2</sub>-Reduktion und Effizienz bei.

Das Holz ist PEFC-zertifiziert.

## Keller-Trennwände

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe

### Signum-Holz

#### Systemhöhen:

1.800 bis 2.900 cm

#### Geeignet für:

- Neubau
- Modernisierung
- Keller
- Gewölbe
- Dachböden

#### Merkmale:

- Naturbelassene, gehobelte und gefaste Holzprofile aus PEFC-zertifizierter Waldwirtschaft
- Helle, freundliche Optik und ausgleichende Wirkung auf das Raumklima
- Vielseitig einsetzbar durch hohe Anpassungsfähigkeit an bauseitige Gegebenheiten



Keller-Trennwand Signum-Holz

Datenblatt Signum

### Ferrum-Stahllamelle

#### Systemhöhen:

1.800 bis 2.900 cm

#### Geeignet für:

- Neubau
- Modernisierung
- Keller
- Gewölbe
- Dachböden

#### Merkmale:

- Langlebig und sicher durch hochwertige, 6-fach genietete, verzinkte Stahllamellen
- Moderne, geradlinige Optik
- Für erhöhte Blickdichtigkeit auch als Variante ohne Lamellenabstand montierbar
- Vielseitig einsetzbar durch hohe Anpassungsfähigkeit an bauseitige Gegebenheiten



Kellertrennwand Ferrum-Stahllamelle

Datenblatt Ferrum

## Keller-Trennwände

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe

### Fünzig200-Gitter

#### Systemhöhen:

2.000 bis 2.400 cm

#### Geeignet für:

- Neubau
- Modernisierung
- Keller



Kellertrennwand Fünzig200-Gitter

#### Merkmale:

- Verzinkte Gittermatten mit einer Maschenweite von 50 x 200 mm
- Offene und leichte Strukturierung der Räume mit Industriecharme
- Maximale Querlüftung und Helligkeit, daher gut als Zwischenwand mit anderen Systemen kombinierbar
- Gute Anpassungsfähigkeit an Unterzüge und Rohre

Datenblatt Fünzig200

### Forum-Spanplatte

#### Systemhöhen:

2.000 bis 2.400 cm

#### Geeignet für:

- Neubau
- Keller



Kellertrennwand Forum-Spanplatte

#### Merkmale:

- Blickdichte und durchgreifsichere Konstruktion aus 16 mm starker Spanplatte
- Robuste Türkonstruktion mit umlaufendem Rahmen als Kantenschutz

## Keller-Trennwände

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe

- Besonders helle und hochwertige Optik durch beidseitig weiße Beschichtung
- Individuelles Design durch farbige Türblätter möglich
- Gute Luftzirkulation durch Boden- und Deckenabstand

Datenblatt Keller Forum

### Novum-Lochblech

**Systemhöhen:**

2.000 bis 2.400 cm

**Geeignet für:**

- Neubau
- Keller



Kellertrennwand Novum-Lochblech

**Merkmale:**

- Hohe Stabilität und Langlebigkeit durch 6-fach gekantete 1 mm starke verzinkte Lochbleche
- Hohe Sicherheit durch flächenbündige, geschlossene Montage sowie Türen mit umlaufendem Rohrrahmen
- Edle Optik durch reflektierendes, modernes Material
- Helligkeit und größere Raumwirkung durch klare teiltransparente Flächen

Datenblatt Noum

## Keller-Trennwände

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe

### Systemzubehör

Für alle Systeme steht eine große Auswahl an Zubehör zur Verfügung:

- Vorhängeschloss
- PZ-Schloss
- Drückergarnitur Edelstahl
- Drückergarnitur Kunststoff
- Lichtschalterleiste
- Nummernschilder
- Aussparungen
- Übersteigschutz



Profilzylinder

Broschüre Keller-Trennwände | Datenblatt Nummernschilder | Datenblatt Profilzylinder

## FORTON Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe



FORTON Trennwandsysteme schaffen klare Zonen, schützen sensible Bereiche und strukturieren Arbeits-, Lager- und Verkehrsflächen zuverlässig. Als modulare Industrietrennwand und Lagertrennwand ermöglichen sie eine präzise Zonierung von Produktions-, Lager- und Technikbereichen – abgestimmt auf Nutzung und bauliche Gegebenheiten.

## FORTON Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe

### Vorteile von Trennwandsystemen im industriellen Einsatz



FORTON Trennwandsystem Ausführung Vollblech

Trennwandsysteme schaffen klare Strukturen und sichere Bereiche überall dort, wo Flächen und Räume organisiert, Prozesse geschützt und Werte gesichert werden müssen.

FORTON Trennwandsystemen ermöglichen:

- Klare Trennung von Produktions-, Lager- und Verkehrsbereichen
- Schutz sensibler Zonen und kontrollierte Zugänge
- Reduzierung von Störungen und Überschneidungen im Betrieb.
- Strukturierte Nutzung neuer oder bestehender Hallenflächen
- Flexible Anpassung bei veränderten Anforderungen.

### Modulares Trennwandsystem im Baukastenprinzip

Das modulare Baukastensystem FORTON ermöglicht flexible Trennwandlösungen für Industrie, Lager und Gewerbe. Systemhöhen, Füllungen und Türvarianten lassen sich frei kombinieren und in standardisierten Maßen planen.

So lassen sich Industrietrennwände und Lagertrennwände präzise in Neubau und Bestand integrieren – auch bei laufendem Betrieb. Standardisierte Systemelemente erleichtern Planung und Montage und sorgen für eine wirtschaftliche und planungssichere Umsetzung.

FORTON Trennwandsysteme bleiben auch bei veränderten Anforderungen flexibel erweiterbar und anpassbar.

### Vielfältige Füllungsvarianten für jeden Einsatzbereichsvarianten

Unterschiedliche Füllungen wie Gitter, Lochblech, Vollblech oder Stahlplatten ermöglichen eine präzise Abstimmung auf Nutzung, Sicherheitsanforderungen und Umgebung.

## FORTON Trennwandsysteme

Aus der Serie Trennwandsysteme für Keller, Industrie und Gewerbe von Gerhardt Braun Unternehmensgruppe



FORTON Trennwandsystem Ausführung Gitter



FORTON Trennwandsystem Ausführung Lochblech



FORTON Trennwandsystem Ausführung Vollblech

### Funktionalität gezielt erweitern

Zubehör ergänzt die Trennwandsysteme um passgenaue Lösungen für Zutritt, Sicherheit und Kennzeichnung. Drückergarnituren, Profilzylinder und Obentürschließer ermöglichen abgestimmte Zutrittslösungen. Ergänzende Beschilderung sorgt für klare Orientierung und strukturierte Bereiche.