



# Makustik FeinMikro

Unsichtbare Leistung für  
beeindruckende Raumakustik und Ästhetik



# Das Geheimnis der Stille FeinMikro von Makustik

Die erfolgreiche Makustik-Innovation FeinMikro ist ein Hochleistungs-Absorber für Raumakustik. Damit werden mit wirksamen Akustikelementen hohe akustische, ästhetische und hygienische Anforderungen erfüllt. FeinMikro ist die unsichtbare Raum-Performance für alle Anwendungen mit Akustikpaneelen, besonders aber für Akustik-Lösungen und Schallschutz bei Möbeln.

# Produkteigenschaften

## Vielseitige Anwendungsbereiche

Makustik FeinMikro ist ein leistungsstarker, unsichtbarer Absorber, der hohe Akustik-, Ästhetik- und Hygieneanforderungen erfüllt. Ideal für Möbel und vielseitige Raumgestaltung.

## Ideal für

- Büroräume
- Wohnräume
- Konferenz- und Besprechungsräume
- Schulungsräume
- Sport- und Mehrzweckhallen
- Flughafen- und Bahnhofshallen
- Vortrags- und Tagungsräume

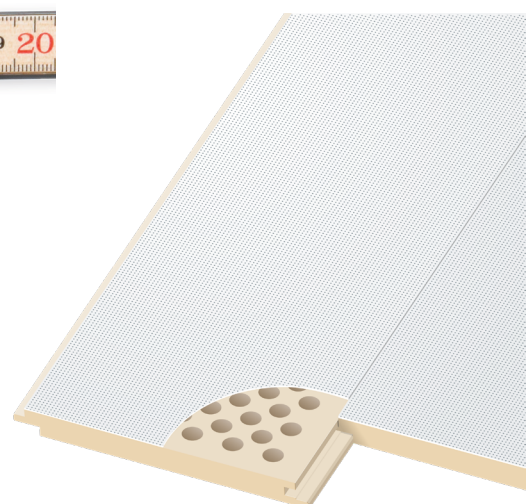
## Ihre Vorteile

- Höchste Schallabsorption
- Einfache Planung durch rasterlose Struktur
- Hygiene und Nachhaltigkeit
- Erhältlich als Paneele oder Frontplatten

# Sortiment

Lagersortiment BRAUN AG	Format mm	
Makustik FeinMikro Akustikpaneele CPL Weiss ähnlich RAL 9016, Rückseite Akustikvlies schwarz aufkaschiert	2770 × 186 × 12	
Makustik FeinMikro Akustikpaneele CPL Kendal Eiche natur, Rückseite Akustikvlies schwarz aufkaschiert	2770 × 186 × 12	
Makustik FeinMikro Akustikpaneele CPL Beton Boston Concrete, Rückseite Akustikvlies schwarz aufkaschiert	2770 × 186 × 12	

Träger MDF, Längskanten mit Nut-/Kammverbindung, Deckmass 2770 × 186 mm (= 2.576 m<sup>2</sup>/Paket). Die Bezeichnung B2 (normal entflammbar nach DIN EN 13501-1, D-s2, d0) bezieht sich ausschliesslich auf die werkgelieferte unverarbeitete Rohplatte. Durch die Perforation ergeben sich gegenüber glatten Elementen deutlich veränderte Struktur- und Farbbilder.



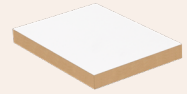
# Sortiment

Lagersortiment BRAUN AG

Format mm

Makustik FeinMikro Akustik-Frontplatte, CPL Weiss ähnlich RAL 9016, beidseitig vollflächig perforiert, Kanten allseitig stumpf geschnitten

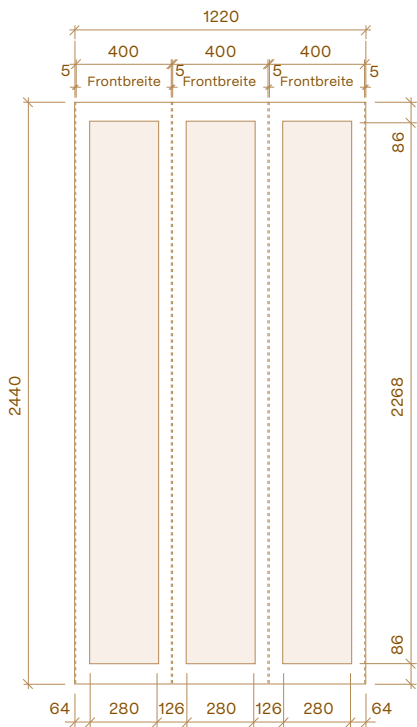
2440 × 1220 × 19



Träger MDF, kartonverpackt. Durch die Perforation ergeben sich gegenüber glatten Elementen deutlich veränderte Struktur- und Farbbilder.

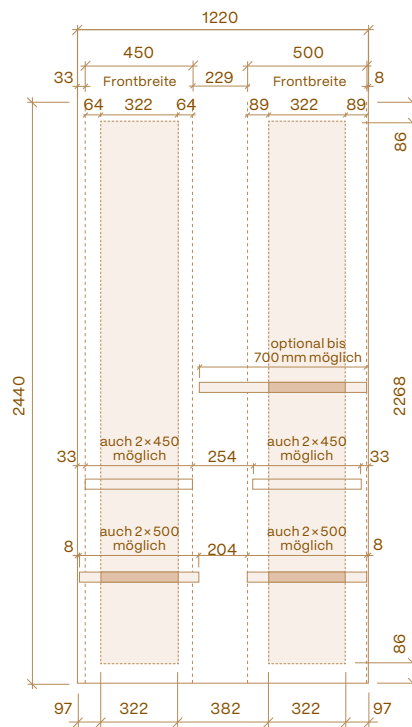
## Typ 1

Für 3 Türfronten mit Breite 400 mm  
(3 Perforationsfelder 2268 × 280 mm)



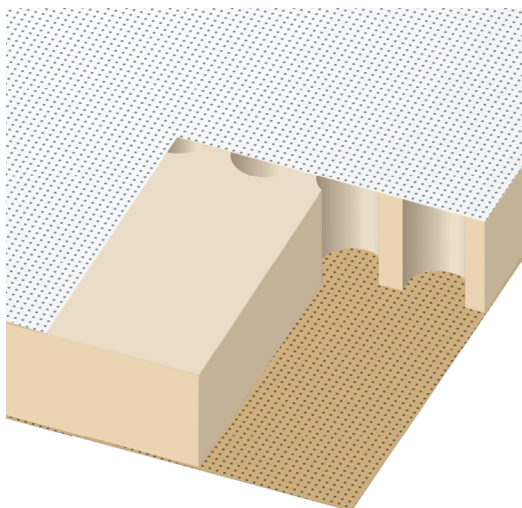
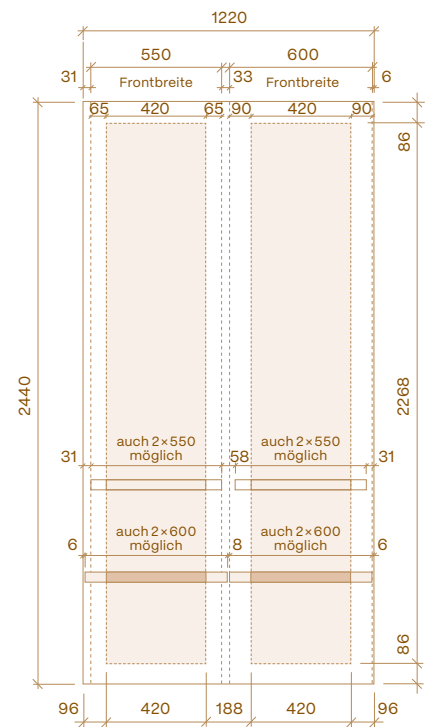
## Typ 2

Für 2 Türfronten mit Breite 450–500 mm  
(2 Perforationsfelder 2268 × 322 mm)

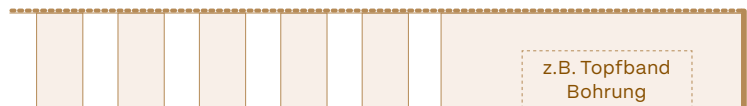


## Typ 3

Für 2 Türfronten mit Breite 550–600 mm  
(2 Perforationsfelder 2268 × 420 mm)



Sichtseite Feinmikro



Innenseite Feinmikro





## «Wir liefern – einfach, schnell und präzise.»

Durch diese strategischen Partnerschaften stellen wir bei BRAUN AG sicher, dass wir Ihnen stets die besten Lösungen und Produkte anbieten können. Wir legen grossen Wert darauf, dass alle Partnermarken, die wir in unser Sortiment aufnehmen, unseren hohen Ansprüchen an Qualität, Konstanz und Aktualität entsprechen.

### Ihre Vorteile

- Entscheidungssicherheit und kompetente Navigation durch das Thema Holz
- Vielfältige Auswahl, hohe Verfügbarkeit, konstante Qualität und Aktualität
- Individuelle Beratung und massgeschneiderte Lösungen
- Liefersicherheit und Schnelligkeit
- Fokus auf Kosteneffizienz und Wirtschaftlichkeit
- Überraschende Inspiration, Nutzenstiftung und gelebte Kundennähe



Die Vorteile erstklassiger Raumakustik-Lösungen von Makustik, die durch tiefes Fachwissen repräsentiert werden, erstrecken sich über nationale Grenzen hinaus. Makustik Elemente finden Anwendung von der Schweizer Botschaft in Washington bis zu sensiblen Parlamentsbereichen (Hessischer Landtag und Bundeshaus Bern). Sie schaffen eine einzigartige Atmosphäre in der Nationalbibliothek Wien, tragen zur Ehrung des Dolder Grand in Zürich bei und beeinflussen die akustische Performance in Flughäfen, Bahnhofshallen, Vortragsräumen, Museen, Konzertstätten und Spitälern.