



CAP100

Akustik neu Entdecken

## Melin® Decken- und Wandabsorber B1

### Produktvorteile

- >> **effektive Reduktion** von Nachhallzeit & Lautstärke
- >> wärmedämmend - verbessert die Energieeffizienz
- >> **individuelle** Farbgestaltung nach RAL-Farbkarten
- >> geringes Eigengewicht
- >> **einfache Montage** mit brandschutzgeprüftem Systemkleber
  
- >> **schwer entflammbar** - entspricht DIN 4102, geprüft nach B1
- >> **umweltfreundlich & gesundheitlich unbedenklich** - Blauer Engel® & OEKO-TEX® STANDARD 100 Produktklasse 1

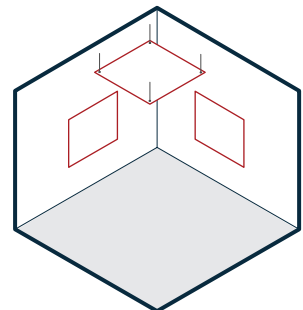


### Abmessungen

- >> L x B x H: 1000 x 500 x 30mm  
individuelle Formate möglich

### Materialstärke

- >> ab 20 mm



Gemäß Chemikalien-Verbotsverordnung dürfen Formaldehyd emittierende Werkstoffe nicht mehr als 0,1 ppm Formaldehyd emittieren. Der bestimmte Emissionswert von Melin® (gemessen von unabhängigen Instituten) ist kleiner als der Grenzwert und beläuft sich auf 0,01 ppm. Damit erfüllt Melin® nicht nur die Vorgaben der Chemikalien-Verbotsverordnung, sondern auch die Kriterien der Produktklasse I (Artikel für Babys und Kleinkinder) nach dem „Öko-Tex® Standard 100“ Siegel.



Akustikprodukte  
**MADE IN GERMANY**  
Schallschutz

📍 Röntgenstr. 14,  
95478 Kemnath

☎ (0) 9195 / 6 99 99 70

✉ info@cap100.de

🌐 www.cap100.de



CAP100

Akustik neu Entdecken

## Melin® Decken- und Wandabsorber A2

### Produktvorteile

- >> **effektive Reduktion** von Nachhallzeit & Lautstärke
- >> wärmedämmend - verbessert die Energieeffizienz
- >> **individuelle** Farbgestaltung nach RAL-Farbkarten
- >> geringes Eigengewicht
- >> **einfache Montage** mit brandschutzgeprüftem Systemkleber
  
- >> **nicht brennbar** - zertifiziert nach EN 13501-1, **A2**
- >> Prüfbericht Nr.: 20230715/01, MPA Dresden
- >> umweltfreundlich & gesundheitlich unbedenklich - **Blauer Engel®** & OEKO-TEX® STANDARD 100 Produktklasse 1

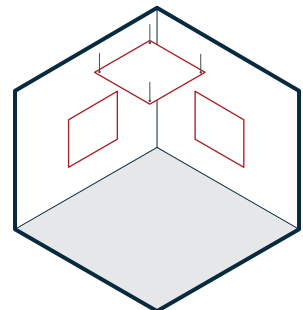


### Abmessungen

- >> L x B x H: 1000 x 500 x 30mm  
individuelle Formate möglich

### Materialstärke

- >> ab 20 mm



Gemäß Chemikalien-Verbotsverordnung dürfen Formaldehyd emittierende Werkstoffe nicht mehr als 0,1 ppm Formaldehyd emittieren. Der bestimmte Emissionswert von Melin® (gemessen von unabhängigen Instituten) ist kleiner als der Grenzwert und beläuft sich auf 0,01 ppm. Damit erfüllt Melin® nicht nur die Vorgaben der Chemikalien-Verbotsverordnung, sondern auch die Kriterien der Produktklasse I (Artikel für Babys und Kleinkinder) nach dem „Öko-Tex® Standard 100“ Siegel.



📍 Röntgenstr. 14,  
95478 Kemnath  
☎ (0) 9195 / 6 99 99 70

✉ info@cap100.de  
🌐 www.cap100.de



CAP100

Akustik neu Entdecken

## Melin® Dämmstreifen B1 / A2

### Produktvorteile

- >> perfekt für die Heiz- und Kühldeckensegel
- >> **effektive Reduktion** von Nachhallzeit & Lautstärke
- >> wärmedämmend - verbessert die Energieeffizienz
- >> **individuelle** Farbgestaltung nach RAL-Farbkarten
- >> geringes Eigengewicht
- >> **einfache Montage** mit brandschutzgeprüftem Systemkleber oder Selbstklebung
  
- >> **schwer entflammbar** - entspricht DIN 4102, geprüft nach B1
- >> höchste Brandschutzstandards - **schwer entflammbar**, DIN 4102, B1 oder nicht brennbar, EN 13501-1, A2
- >> **umweltfreundlich & gesundheitlich unbedenklich** - Blauer Engel® & OEKO-TEX® STANDARD 100 Produktklasse 1

### Abmessungen

- >> individuelle Formate möglich

### Materialstärke

- >> ab 20 mm



Gemäß Chemikalien-Verbotsverordnung dürfen Formaldehyd emittierende Werkstoffe nicht mehr als 0,1 ppm Formaldehyd emittieren. Der bestimmte Emissionswert von Melin® (gemessen von unabhängigen Instituten) ist kleiner als der Grenzwert und beläuft sich auf 0,01 ppm. Damit erfüllt Melin® nicht nur die Vorgaben der Chemikalien-Verbotsverordnung, sondern auch die Kriterien der Produktklasse I (Artikel für Babys und Kleinkinder) nach dem „Öko-Tex® Standard 100“ Siegel.



📍 Röntgenstr. 14,  
95478 Kemnath  
☎ (0) 9195 / 6 99 99 70

✉ info@cap100.de  
🌐 www.cap100.de