

## Absorber aus Basotect® 100x50x2cm grau

Art-Nr.: BPlanG20 / GTIN: 2500000017506




**12,37EUR**

Grundpreis: 24,74EUR / pro m<sup>2</sup>  
inkl. 19% USt. zzgl. Versand

### Staffelpreise

|     |   |
|-----|---|
| Ab  | 11,61EUR - Sie sparen 0,76EUR,            |
| 22  | Grundpreis: 23,21EUR / pro m <sup>2</sup> |
| Ab  | 11,35EUR - Sie sparen 1,02EUR,            |
| 44  | Grundpreis: 22,70EUR / pro m <sup>2</sup> |
| Ab  | 11,14EUR - Sie sparen 1,23EUR,            |
| 88  | Grundpreis: 22,29EUR / pro m <sup>2</sup> |
| Ab  | 10,68EUR - Sie sparen 1,69EUR,            |
| 122 | Grundpreis: 21,37EUR / pro m <sup>2</sup> |

 Wird für Sie neu produziert - Lieferzeit 10 - 15 Arbeitstage



Absorber aus Basotect® ist ein exzellenter Schallschlucker. Er reduziert Lärm und Hall innerhalb eines Raumes (oder einer Halle) enorm und sorgt für eine ruhige Umgebung. Besonders hervorzuheben ist auch der höchste Brandschutz in dieser Baustoffklasse - so erfüllen unsere Produkte aus Basotect die wichtige Norm Din4102 B1 (schwer Entflammbar) und kann so praktisch überall eingesetzt werden.

# Produktinformation

## Daten dieser Platten

- Absorber aus Basotect®
- Maße: 100cm x 50cm x 2cm
- Brandverhalten nach DIN 4102 B1 schwer entflammbar , FMVSS 302 , UL 94 V0 + HF1
- lichtecht, vergilbt nicht!
- extrem leicht
- filigrane, offenzellige Struktur
- Farbe: hellgrau
- dunkelt Räume nicht ab
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,035 W/mK
- Temperatureinsatzbereich: - 40 °C bis + 150°C
- Raumgewicht: ca. 9 kg / m3

## Absorptionswerte unserer Absorber aus Basotect® im Vergleich

(die 1cm Stärke ist hier nicht aufgeführt - diese Platten eignen sich vor allem für den mittleren und hohen Frequenzbereich jenseits von 500Hz.)

100Hz 125Hz 160Hz 200Hz 315Hz 400Hz 500Hz 800Hz 1000Hz 1600Hz 2500Hz 3cm Stärke 15% 15% 16% 19% 39% 49% 66% 85% >92% >92% >92% 5cm Stärke 17% 22% 29% 40% 70% 86% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 7cm Stärke 21% 26% 41% 65% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 10cm Stärke 25% 48% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%

## Beispielanwendungen

- Callcenter
- Industriehallen
- Kindergärten und Schulen
- Turnhallen
- Gaststätten und Bars
- Großraumbüros
- Fertigungsanlagen
- privates Wohnzimmer
- Tonstudios
- Musikproberäume
- Gehäuse Wärmepumpen
- Kompressorenräume
- sonstige Hallreduzierungen
- und mehr...

## Versand

Von diesem Produkt passen **1 - 22 Artikel in ein Paket**. Sie können bereits ab einem Artikel bei uns bestellen und alle Shopartikel auch nach Belieben miteinander mischen. Die Versandkosten berechnet der Shop automatisch für Sie im Warenkorbsystem. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Versandkosten](#).