
Produktinformation

Kreis aus Basotect® weiss Durchmesser 100cm, Stärke 3cm

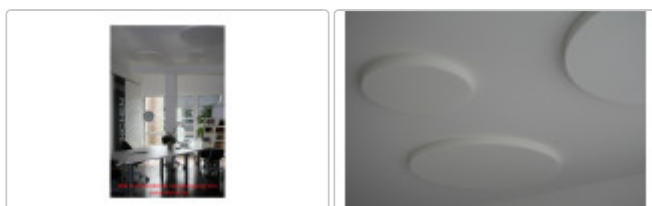
Art-Nr.: BKreisW10030 / GTIN: 2500000014604 / Marke: schaumstofflager.de



55,66EUR

Grundpreis: 70,87EUR / pro m2
inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

Lieferzeit 1 - 3 Tage*



Produktbeschreibung

Unsere Kreise aus dem Akustikschaumstoff Basotect® sind exzellente Schallschlucker, die gleichzeitig auch für Wärmedämmung geeignet sind und zudem Dank der schönen Form auch gleichzeitig als Designelemente Verwendung finden. Besonders hervorzuheben ist die hohe Brandsicherheit, das äußerst geringe Gewicht, sowie eine hohe Eigenstabilität - es ist damit vielseitig einsetzbar. Durch die helle Farbe werden Ihre Räume zudem nicht verdunkelt und bleiben freundlich. Perfekte akustische Optimierungen, z.B. im Musikproberaum, Restaurant, Tonstudio, in Fabrikhallen, Konferenzräumen, Call Centern, Kindergärten, Schulen oder im eigenen Wohnzimmer! Dank der edlen Optik, dem geringen Gewicht und einer Effizienz die seinesgleichen sucht, erwerben Sie hiermit ein absolutes Spitzenprodukt, dessen Farbe nicht vergilbt. Je dicker die Stärke, um so effektiver können Sie auch im niedrigen Frequenzbereich dämpfen (also Bässe etc.).

Daten dieser Platten

- Kreis aus Basotect® (verbesserter Nachfolger)
 - Durchmesser: 100cm, Plattenstärke: 3cm
 - ideal für Hallminderung und dekorativer Gestaltung gleichzeitig
 - extrem leicht
-

Produktinformation

- filigrane, offenzellige Struktur
- Farbe: weiss
- lichtecht, vergilbt nicht!
- optisch ansprechend
- dunkelt Räume nicht ab
- Brandverhalten nach DIN 4102 B1 schwer entflammbar , FMVSS 302 , UL 94 V0 + HF1
- für alle Anwendungen geeignet
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,035 W/mK
- Temperatureinsatzbereich: - 40 °C bis + 150°C
- Raumgewicht: ca. 9 kg / m³

Kreise aus Basotect®

Unsere kreisrunden Akustikschaumstoffe aus Basotect® eignen sich hervorragend zur akustischen Optimierung, bzw Hallreduzierung, wenn man gleichzeitig auf die Optik besonderen Wert legt. So kann man diese Platte besonders schön und dekorativ im Raum montieren und reduziert gleichzeitig den Hall bzw. "beruhigt" den Raum. Beachten Sie bitte, dass seitlich an den Kreisen eine kleine Nut zu sehen sein kann, die fertigungstechnisch nicht zu verhindern ist.

Absorbtionswerte

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%

Bitte beachten Sie die in den technischen Datenblättern aufgeführten Verarbeitungshinweise.

Versand

Von diesem Produkt passt **1 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](#).
