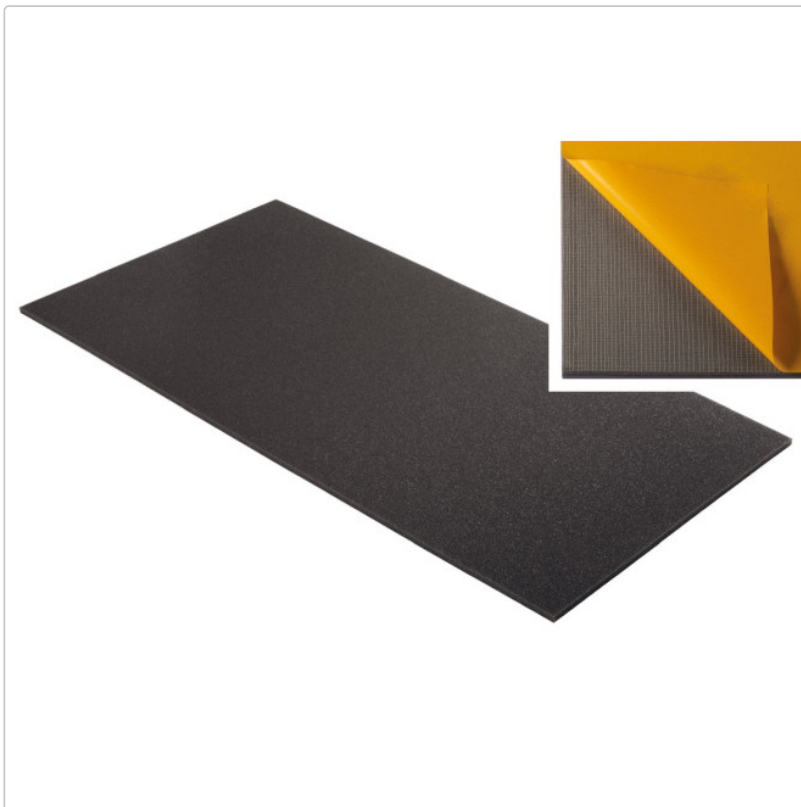


Akustik planer Schaumstoff 100x50x1cm anthrazit klebend

Art-Nr.: PurPlan10SK / GTIN: 2500000106781



9,17EUR

Grundpreis: 18,34EUR / pro m²
inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Staffelpreise

Ab	9,02EUR - Sie sparen 0,15EUR,
150	Grundpreis: 18,04EUR / pro m ²
Ab	8,84EUR - Sie sparen 0,33EUR,
300	Grundpreis: 17,69EUR / pro m ²
Ab	8,50EUR - Sie sparen 0,67EUR,
450	Grundpreis: 17,00EUR / pro m ²

 Versand binnen 1 - 2 Tagen



Unser planer Akustik Schaumstoff (PU Schaum) ist sehr feinporig geschäumt. Dieser Akustikschaumstoff ist auch aufgrund seines hohen Raumgewichts äußerst effektiv! Hallminderung, Lärmdämmung und Qualität auf besonders hohem Niveau. Dieser Schaumstoff ist bereits

Produktinformation

flammhemmend ausgestattet für Ihre zusätzliche Sicherheit! Sollten Sie weiße oder hellgraue Akustikschaumstoffe suchen, empfehlen wir unsere Ester Schaumstoffe oder unser High Tech Produkt Basotect.

Daten dieser Platten

- hochwertiger planer Akustikschaumstoff (PU-Schaumstoff)
- Maße: 100cm x 50cm x 1cm
- **selbstklebende Rückseite**
- Farbe: anthrazit
- Brandverhalten flammhemmend nach MVSS302
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,04 W/mK
- Temperatureinsatzbereich: - 40 °C bis + 100°C
- Schaumstoff ohne FCKW geschäumt
- Raumgewicht ca. 30Kg/m³
- breitbandige Schallabsorption über einen weiten Frequenzbereich
- Feinste Poren - besonders hohe Qualität

Klebevorrichtung

Die Platte ist auf der Rückseite mit einem sehr starken Kleber ausgerüstet. Einfach den Klebestreifen abziehen und an die Wand, Decke etc. kleben - hält perfekt auf allen staub- und fettfreien Oberflächen - einfachste Montage! Zusätzlicher Kleber wird nicht mehr benötigt! Der Mehrwert der Platten wird sich für Sie lohnen - Sie sparen sich sehr viel Arbeit und ggf. Kosten durch die Montage.

Absorptionswerte unserer planen Akustikschaumstoffplatten im Vergleich

100Hz 125Hz 160Hz 200Hz 315Hz 400Hz 500Hz 630Hz 800Hz 1000Hz 1250Hz 1600Hz 1cm 9% 14% 18% 22% 33% 37% 43% 50% 57% 65% 75% 85%
3cm 14% 17% 23% 28% 45% 59% 70% 80% 94% 97% 100% 100% 5cm 21% 30% 42% 54% 88% 100% 100% 100% 100% 100% 100%
100%

Beispielanwendungen

- Motorräume in Autos
- Industriehallen
- Gaststätten und Bars
- Fertigungsanlagen
- privates Wohnzimmer
- Tonstudios
- Musikproberäume
- Gehäuse Wärmepumpen
- Kompressorenräume
- sonstige Hallreduzierungen
- und mehr...

Versand

Von diesem Produkt passen **1 - 45 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](#).