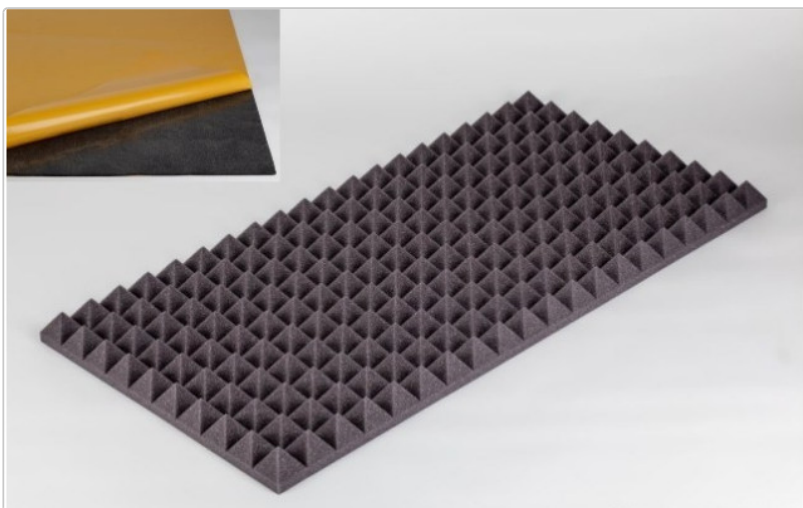


Produktinformation

Akustik Pyramidenschaumstoff MicroPor 100 x 50 x 5cm anthrazit klebend - Schaumstoff in Bestqualität

Art-Nr.: PurPyr50SK / GTIN: 2500000012693 / Marke: schaumstofflager.de




16,11EUR

Grundpreis: 32,22EUR / pro m2
inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

Staffelpreise

| | |
|-----|--------------------------------|
| Ab | 15,41EUR - Sie sparen 0,70EUR, |
| 54 | Grundpreis: 30,82EUR / pro m2 |
| Ab | 14,86EUR - Sie sparen 1,25EUR, |
| 108 | Grundpreis: 29,73EUR / pro m2 |
| Ab | 14,23EUR - Sie sparen 1,88EUR, |
| 162 | Grundpreis: 28,46EUR / pro m2 |
| Ab | 12,50EUR - Sie sparen 3,62EUR, |
| 216 | Grundpreis: 24,99EUR / pro m2 |
| Ab | 12,70EUR - Sie sparen 3,41EUR, |
| 270 | Grundpreis: 25,39EUR / pro m2 |

 **Sofort lieferbar** (Versand binnen 1 - 3 Werktagen)



Pyramidenschaumstoff in hervorragender Qualität und selbstklebend! Der Boden ist besonders dick, das Raumgewicht sehr hoch und die Porung sehr klein (Micropor). Das garantiert eine enorm gute Absorption, im Vergleich zu anderen herkömmlichen Akustikschäumen. Zudem hat das Produkt eine erhöhte Lebensdauer und ist auch strapazierfähiger. Dieser Pyramidenschaumstoff besitzt ein akustisch optimiertes Boden-Pyramidenverhältnis. Hallminderung, Lärmdämmung und Optik auf besonders hohem Niveau! Wir haben diesen Schaumstoff für Sie ferner flammhemmend ausgestattet und auf der Rückseite zusätzlich einen Klebefilm kaschiert - damit können Sie den Schaumstoff schnell und einfach montieren bzw. verkleben. So benötigen Sie kein zusätzliches Klebemittel, sondern können selbst große Flächen mit wenig Zeitaufwand auskleiden. Die Qualität dieses Produkts, welches komplett Made in Germany ist, wird Sie überzeugen.

Daten dieser Platten

- hochwertiger Akustik Pyramidenschäum (PU-Schaumstoff)
- **MicroPor** - optimierte Oberflächenstruktur mit extrem feinen Poren

Produktinformation

- Maße: 100cm x 50cm x 5cm
- **mit selbstklebender Rückseite für besonders schnelle und einfache Montage**
- besonders ansprechende Optik - sehr professionell
- Farbe: anthrazit
- Pyramidengrundfläche: je 5x5cm
- Pyramidenhöhe: je 3cm
- Brandverhalten flammhemmend nach MVSS302
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,04 W/mK
- Temperatureinsatzbereich: - 40 °C bis + 120°C
- Schaumstoff ohne FCKW geschäumt
- Raumgewicht ca. 30Kg/m³
- breitbandige Schallabsorption über einen weiten Frequenzbereich (poröser Absorber)
- Feinste Poren - besonders hohe Qualität

Klebevorrichtung dieses Pyramidenschaumstoffs

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 fast allen staub- und fettfreien Oberflächen. Zusätzlicher Kleber wird im Normalfall nicht mehr benötigt! Der Mehrwert der Platten wird sich für Sie lohnen - Sie sparen sich sehr viel Arbeit und ggf. Kosten durch die Montage. Sollte der Untergrund besonders uneben oder kein Standarduntergrund sein, empfehlen wir unseren separaten Winfix Montagekleber. Bitte beachten Sie ferner [diese weiteren Informationen](#) zu selbstklebenden Platten im Punkt: Schaumstoff verkleben.

Pyramidenschaumstoff sollten Sie einsetzen wenn...

...Sie Probleme in einem Raum mit Hall und Lärm haben. Entgegen der oft falschen Aussagen in Foren etc. empfehlen wir Pyramidenschaumstoffe, ebenso wie Noppenschaumstoffe, nicht für Lärmdämmung oder Schalldämmung nach außen. Sie werden in solchen Fällen mit hoher Wahrscheinlichkeit ein enttäuschendes Ergebnis erzielen. Für eine effektive Dämmung von Lärm nach außen oder von außen nach innen, sollten Sie unsere Schalldämmungsprodukte verwenden, die Sie in unserer Rubrik "[Schalldämmung](#)" finden. Wenn Sie aber die Raumakustik innerhalb eines Raumes verbessern möchten, dann sind Pyramidenschaumstoffe und Noppenschaumstoffe ideal geeignet. Mit unseren Micropor Schaumstoffen haben Sie hier dann sogar ein Produkt, das ganz hervorragende Eigenschaften in Sachen Dämpfung aufweist, gefunden.

Absorbtionswerte unserer Schallschutz Pyramidenschaumstoffe im Vergleich

100Hz 125Hz 160Hz 315Hz 500Hz 630Hz 800Hz 1000Hz 1250Hz 1600Hz 4000Hz 3cm Stärke 4% 6% 13% 25% 33% 36% 41% 49% 51% 53% 86% 5cm Stärke 8% 9% 22% 43% 60% 67% 68% 71% 75% 80% 100% 7cm Stärke 13% 14% 28% 60% 76% 84% 89% >90% >90% 100% 100% 9cm Stärke 20% 28% 42% 75% >90% >90% 100% 100% 100% 100%

Pyramidenschaumstoff mit Micropor hat viele Vorteile

Speziell bei diesem Schallabsorber bieten wir Ihnen einige Features, die andere "normale" Schaumstoffe oft nicht aufweisen. Wir fertigen diese mit besonders hohem Raumgewicht von ca. 30Kg/m³ (Kubikmeter) und erhöhen die Lebensdauer damit beträchtlich. Wir achten auf eine sehr feinporige Schäumung, damit sich der Schall, der auf den Schaumstoff trifft, auch besonders gut "verfangen" kann und in der Platte in Wärme umgewandelt wird und somit nicht mehr reflektiert wird - die Hallreduzierung ist somit besonders effektiv. Ferner optimieren wir die Oberflächenform bzw. das Verhältnis von Bodenstärke zu Pyramidenhöhe im Hallraum, damit Sie einen ausgewogenen Raumklang erhalten und damit Schallwellen über einen möglichst sinnvollen Frequenzbereich hinweg auch gut bedämpft werden. Zudem stellen wir die Schaumstoffe flammhemmend aus und sorgen damit für mehr Sicherheit bei unseren Endkunden. Und wir kaschieren bei diesem selbstklebenden Pyramidenschaumstoff auch einen hauchdünnen, geruchslosen Klebefilm auf, der auf nahezu allen staub- und fettfreien, trockenen Untergründen perfekt hält. Der Aufwand der Verlegung ist damit sehr gering und auch große Flächen haben Sie spielend schnell verkleidet.

Alles in allem erhalten Sie hier einen wirklich hochwertigen Schallabsorber "Made in Germany", der auch den höchsten Ansprüchen gerecht werden wird. So erhalten wir seit vielen Jahren stets positives Feedback zu unseren Micropor Schaumstoffen, die wir übrigens auch als Noppe oder plane Schaumstoffe für Sie bereit halten oder aber als High End Absorber aus Basotect in weiss oder hellgrau.

Produktinformation

Versand

Von diesem Produkt passen **1 - 10 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.
