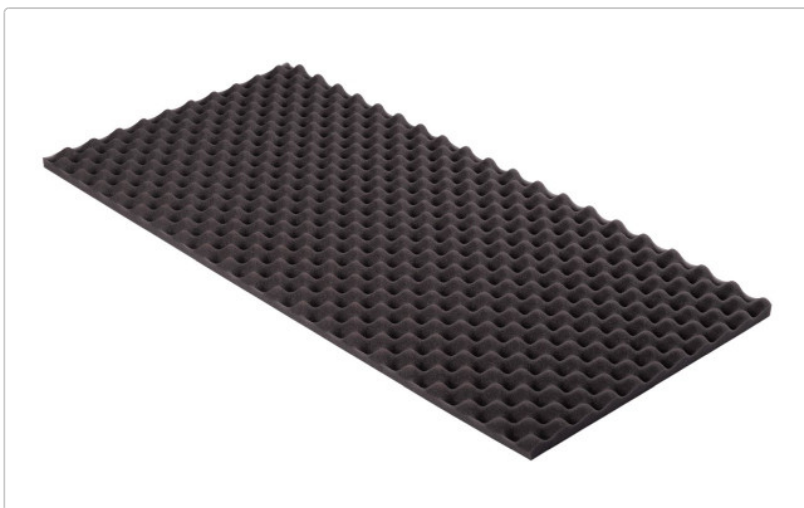


## Produktinformation

# Akustik Noppenschaumstoff MicroPor 100 x 50 x 2cm anthrazit - Schaumstoff in Bestqualität

Art-Nr.: PurSinus20 / GTIN: 2500000108341 / Marke: [schaumstofflager.de](http://schaumstofflager.de)



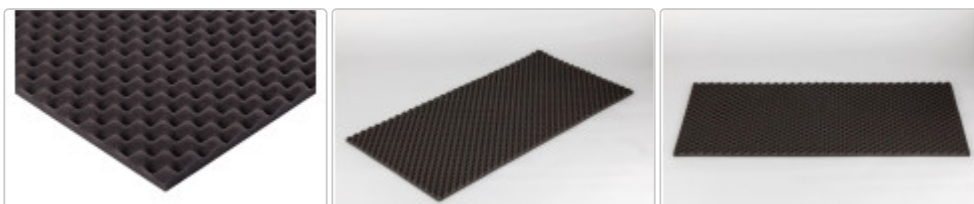
**5,42EUR**

Grundpreis: 10,84EUR / pro m2  
inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

### Staffelpreise

Ab 138	5,42EUR - Sie sparen 0,00EUR, Grundpreis: 10,84EUR / pro m2
Ab 276	5,42EUR - Sie sparen 0,00EUR, Grundpreis: 10,84EUR / pro m2
Ab 414	4,88EUR - Sie sparen 0,54EUR, Grundpreis: 9,75EUR / pro m2
Ab 552	4,88EUR - Sie sparen 0,54EUR, Grundpreis: 9,75EUR / pro m2
Ab 690	4,33EUR - Sie sparen 1,09EUR, Grundpreis: 8,67EUR / pro m2

3 oder weniger vorhanden - Lieferzeit falls mehr bestellt 5 - 15 Werktage



Unsere Micropor Noppenschaumstoffe sind sehr feinporig geschäumt. Dieser Noppenschaumstoff besitzt ein hervorragendes Noppen-Bodenverhältnis und ist auch aufgrund seines hohen Raumgewichts äußerst effektiv - Schaumstoff in bester Qualität und Hallminderung und Lärminderung in Räumen auf besonders hohem Niveau und Made in Germany! Dieser Schaumstoff ist bereits flammhemmend ausgestattet für Ihre zusätzliche Sicherheit! Sollten Sie weiße oder hellgraue Akustikschaumstoffe suchen, empfehlen wir unsere [Ester Schaumstoffe](#) oder unsere High Tech Produkte aus [Basotect](#).

### Daten dieser Platten

- hochwertiger Akustik Noppenschaumstoff (PU-Schaumstoff)
- **MicroPor** - optimierte Oberflächenstruktur mit extrem feinen Poren
- Maße: 100cm x 50cm x 2cm
- Farbe: anthrazit

---

# Produktinformation

- Verhältnis: Noppe - Boden: 1:2 - besonders für akustische Anwendungen geeignet
- Brandverhalten flammhemmend nach MVSS302
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,04 W/mK
- Temperatureinsatzbereich: - 40 °C bis + 120°C
- Schaumstoff ohne FCKW geschäumt
- Raumgewicht ca. 30Kg/m<sup>3</sup>
- breitbandige Schallabsorption über einen weiten Frequenzbereich
- Feinste Poren - besonders hohe Qualität

## Absorbtionswerte unserer Schallschutz Noppenschaumstoffe im Vergleich

100Hz 125Hz 200Hz 315Hz 400Hz 500Hz 630Hz 800Hz 1000Hz 1600Hz 2000Hz 2cm Stärke 3% 5% 10% 16% 20% 25% 28% 33% 38% 44% 48% 3cm Stärke 4% 6% 16% 25% 29% 33% 36% 41% 49% 53% 60% 5cm Stärke 8% 9% 27% 43% 52% 56% 60% 67% 68% 75% 80% 7cm Stärke 13% 14% 35% 60% 69% 78% 84% 89% >90% 100% 100% 9cm Stärke 20% 28% 50% 75% 88% >90% >90% 100% 100% 100% 100%

(Werte für 7cm und 9cm sind geschätzt)

## Informationen zu unserem Noppenschaumstoffangebot auf unseren Seiten

In diesem Video erfahren Sie alles über unser Noppenschaumstoffprogramm.

Anwendungsgebiete für diesen Noppenschaumstoff mit Micropor Technologie

Mit diesem Noppenschaumstoff erhalten Sie ein absolut hochwertiges Qualitätsprodukt aus Deutschland. Extrem feine Poren sorgen für maximale Absorption der auftretenden Schallwellen und minimieren den Nachhall und Lärm innerhalb des Raumes ganz beträchtlich. Das Noppen-Bodenverhältnis ist akustisch optimiert - so produzieren wir diesen Schaumstoff mit dickerem Boden, als bei unserer günstigeren ECO Serie. Das führt zu noch mehr Schallabsorption. Das Raumgewicht ist mit ca. 30Kg/m<sup>3</sup> (Kubikmeter) sehr hoch und garantiert eine lange Lebensdauer und wirkt sich ebenfalls positiv auf das Absorbtionsverhalten aus. Standardmäßig statten wir unsere Micropor Schaumstoffe zusätzlich mit Flammenschutz aus. Die hohe Fertigungsqualität werden Sie sofort sehen und auch fühlen, wenn Sie diesen Noppenschaumstoff auspacken und in den Händen halten. Ideal für alle professionellen, langfristigen Anwendungen geeignet. Überzeugen Sie sich, wie hochwertig ein Schaumstoff sein kann - mit der Entscheidung für unseren Micropor Schaumstoff können Sie nichts verkehrt machen. Wir führen diesen übrigens auch als Micropor Pyramidenschaumstoff und auch als planen Schaumstoff in gleicher Qualität.

Noppenschaumstoff oder Pyramidenschaumstoff? Oder doch Eierkartons?

Vorab: Sparen Sie sich das Geld für Eierkartons und kaufen gleich einen vernünftigen Noppenschaumstoff. Das Gerücht, dass Eierkartons eine dämpfende Wirkung haben, hält sich hartnäckig. Tatsächlich haben diese keinerlei Nutzen. Sparen Sie sich die Arbeit der Montage und das Geld daher gleich und machen nicht den gleichen Fehler, wie manche andere "Akustikspezialisten". Interessanter dagegen ist die Frage, die uns Kunden oft stellen. Ist Noppenschaum besser als Pyramidenschaum oder andersherum? Die Antwort: Nein, beide Schaumstoffe sind akustisch prinzipiell identisch. Der Noppenschaum hat den Preisvorteil - er ist günstiger in der Herstellung. Pyramidenschaum dagegen hat den Vorteil, dass die Pyramiden bündig am Ende der Platte abschließen und das Verlegebild so einheitlicher wirkt. Dafür kostet er aber auch etwas mehr. Viele Kunden legen aber meist vor allem auf eine gute Preis-Leistung wert, und da ist Noppenschaumstoff so gut wie ungeschlagen - letzten Endes ist es ohnehin oft Geschmacksache, was gut oder nicht so gut aussieht. Mit unserem Noppenschaumstoff hier erwerben Sie ein Qualitätsprodukt "Made in Germany", das eine saubere Profilierung aufweist und zum absoluten Klassiker avanciert ist.

## Versand

Von diesem Produkt passen **1 - 34 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.

---