

PUR PYRAMIDE

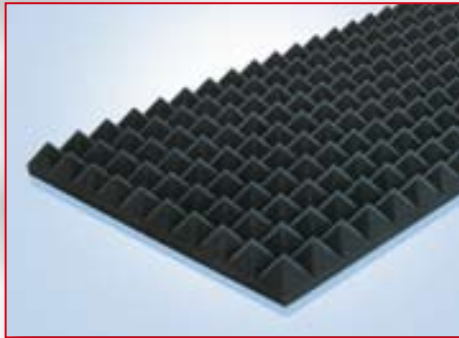
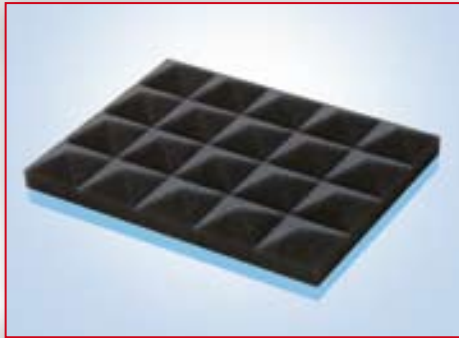
PUR PYRAMIDE eignet sich für eine Fülle von Anwendungsbereichen, wie z. B.

- Auskleidung von Räumen im privaten Bereich (Musikübungsräume, Hobbykeller, etc.)
- Sprecherkabinen (Radiosender, etc.)
- Allgemeine Lärminderungsmaßnahmen

PUR PYRAMIDE ist ein hochwertiges Schallabsorptionsmaterial auf Basis von PUR-Weichschaumstoff. Durch den optimierten Strömungswiderstand und die strukturierte Oberfläche entsteht ein Lärmschutzprodukt mit exzellenter Schallabsorption in ansprechender Optik.

Eigenschaften

- Breitbandige Schallabsorption über einen weiten Frequenzbereich (poröser Absorber)
- Kann sauber Stoß an Stoß verlegt werden
- Farbe: dunkelgrau
- Erhältlich in den Stärken 30 und 50 mm
- Auf Wunsch mit Selbstklebeausrüstung erhältlich (SK)



PUR PYRAMIDE is suitable for a variety of applications, for example:

- Lining rooms in houses (music practice rooms, games rooms, etc.)
- Continuity studios (radio stations, etc.)
- General noise reduction measures

PUR PYRAMIDE is a high-quality sound absorption material based on PUR flexible foam. The optimised flow resistance and the structured surface result in a soundproofing product with excellent sound absorption and an attractive appearance.

Characteristics

- Broadband sound absorption over a wide frequency range (porous absorber)
- Can be mounted accurately edge to edge
- Colour: dark grey
- Available in thicknesses of 30 and 50 mm
- Available with self-adhesive layer (SK)

Technische Daten / Technical Data:	
Raumgewicht Density:	ca./approx. 25 – 30 kg / m ³
Temperatureinsatzbereich Temperature range:	- 40°C – +100°C
Wärmeleitfähigkeit Thermal conductivity:	ca./approx. 0,04 W/mK
Brandverhalten Burn behaviour:	FMVSS 302 DIN 75200 DIN 4102 B3

Technische Daten / Technical Data:	
Schallschluckvermögen Sound absorption:	■ ■ ■
Reinigung Cleaning:	■ ■
Verformung / Strapazierfähigkeit Warping and wear resistance:	■ ■ ■
Brandschutz Fire retardancy:	■ ■

