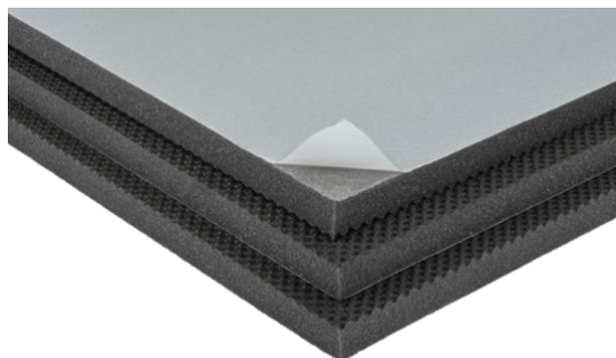




# Top-Phon<sup>®</sup> Kugelprägeschaum

## Einsatzgebiet

PU-Kugelprägeschaum offenzellig mit robuster Oberflächenprägung für die optimale Absorption. Vorwiegend für Maschinen- und Gerätebau.



PU-Schaumstoffe sind erhältlich in verschiedenen Grössen, Dicken, Formen und Raumgewichten. Mit oder ohne einseitige Selbstklebung. Weitgehend alle unsere Schaumstoffe können wir bearbeiten wie; stanzen, CNC-schneiden, formschneiden, wasserstrahlschneiden etc.

## Spezifikationen

<b>Material</b>	Polyesterschaumstoff FCKW frei
<b>Farbe</b>	Anthrazit (Standard), farbige Ausführungen auf Anfrage
<b>Ausführung</b>	Mit oder ohne einseitige Selbstklebung
<b>Dicke</b>	10 ... 200 mm
<b>Plattenformat</b>	ca. 2500 x 1050 mm, 1000 x 500 mm, andere Masse auf Anfrage
<b>Raumgewicht</b>	ca. 22 ... 25 kg/m <sup>3</sup> nach ISO 845
<b>Zelldurchmesser</b>	810 ... 1150 µm
<b>Stauchhärte bei 40%</b>	3,8 ... 5,3 kPa nach ISO 3386/1
<b>Bruchdehnung</b>	≤ 110 kPa nach ISO 1798
<b>Zugfestigkeit</b>	≤ 110 kPa nach ISO 1798
<b>Temperatureinsatz</b>	Ohne Selbstklebung -40 ... +110 °C, mit Selbstklebung -40 ... +105 °C
<b>Brandklasse</b>	≤ 100 mm/min nach MVSS 302 bei 13 mm



Akustik

