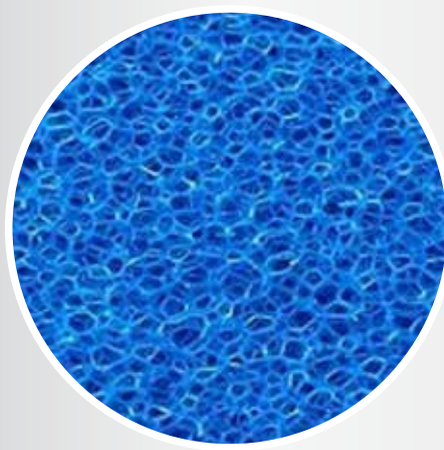


FILZE & FILTER

- Vlies / Nadelfilz
- PU-Filterschaumstoff auf Esterbasis
- PU-Filterschaumstoff auf Etherbasis



VLIES/NADELFILZ

- Vlies / Nadelfilz aus Polyester/Polypropylen/flammhemmender Faser
- Antibakterielle, schimmelfreie- und fungizide Zusammensetzung
- Beschichtung mit unterschiedlichem Schaumstoff
- Zum Thermoformen geeignet
- Öl- und wasserabweisend
- Entspricht der US-Automobilnorm FMVSS 302
- Zu Rollen, Platten, Bändern, Stanzteilen und kontinuierlich angestanzten „Kiss-Cut“-Formen konfektionierbar, wahlweise auch selbstklebend verfügbar
- Ideal zur Schwingungsdämpfung, als Lärm- und Wärmeschutz im Automobilbereich, z.B. Innenprofileisten, Kofferraumauskleidung, Himmelränder, Motorisolierung, Verkleidung von Türfüllungen etc.
- Als Isolierung von Waschmaschinentrommeln
- Zahlreiche Einsatzmöglichkeiten in der Möbel- und Schuhindustrie, für Heimtextilien, Taschen und Koffer
- Standardfarben: Schwarz, Grau und Weiß, weitere Farben auf Anfrage



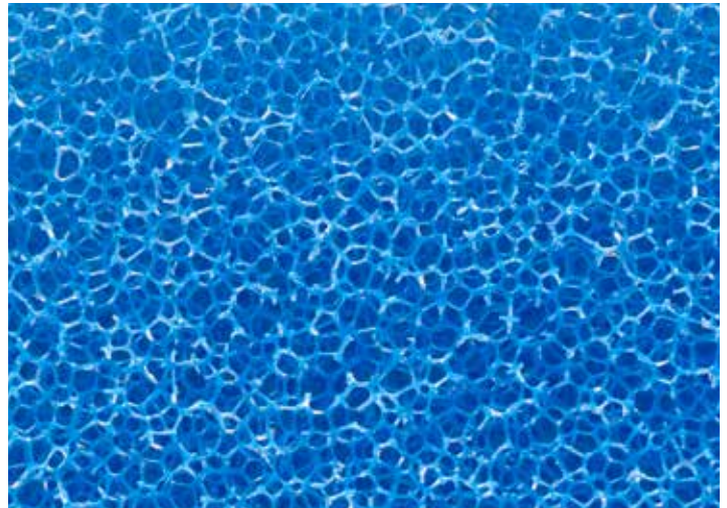
PU-FILTERSCHAUMSTOFF AUF ESTER-BASIS

- Vernetzter flexibler PU-Filterschaumstoff auf Polyesterbasis
- Raumgewicht 18-40 kg/m³
- Homogenisiertes und besser kontrolliertes Zellen-/Porenbild
- Hervorragende Lösemittel- und Temperaturbeständigkeit
- Verfügbar in 10, 20, 30, 45, 60, 80 und 100 PPI (PPI = pores per inch; Poren pro Zoll)
- Stanzteile möglich, in Abhängigkeit von den Abmessungen
- Ideal für Luft- und Staubfilteranwendungen in der Haustechnik (HVAC), Stromgeneratoren, Staubsaugern etc.



PU-FILTERSCHAUMSTOFF AUF ETHER-BASIS

- Vernetzter flexibler PU-Filterschaumstoff auf Polyetherbasis
- Raumgewicht 18-40 kg/m³
- Verfügbar in 10, 20, 30, 45, 60, 80 und 100 PPI (PPI = pores per inch; Poren pro Zoll)
- Stanzteile möglich, in Abhängigkeit von den Abmessungen
- Antibakteriell, schimmelfrei und fungizid ausgerüstet
- Nach dem Waschen und Reinigen wiederverwendbar
- Ideal zum Filtrieren von Wasser in Aquarien, Pools, Wassertanks etc.



Zertifiziert nach
ISO 9001:2008
ISO/TS 16949:2009

SSA Europe GmbH
Technische Klebebänder



SSA Europe GmbH

Möbling-Gewerbestraße 1
9330 Möbling
Österreich
T +43 (0)4262 4622-0
F +43 (0)4262 4622-22
office@ssa-company.com
www.ssa-company.com



SSA PANA Foamtec d.o.o

Sunce BR. 6
24300 Bačka Topola
Serbien
T +381 (0)244 15 0516
F +381 (0)244 15 0517
office@ssapanafoamtec.com
www.ssapanafoamtec.com



PANA Foamtec GmbH

Bunsenweg 4-6
82538 Geretsried
Deutschland
T +49 (0)8171 93 41-0
F +49 (0)8171 93 41-99
info@panacell.de
www.panacell.de

