

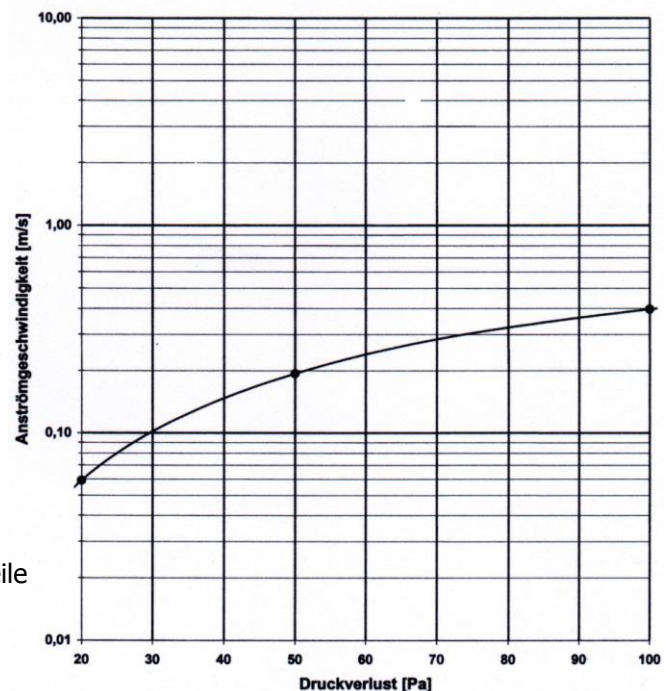
TECHNISCHES DATENBLATT

- ISP-Filterschaum PPI 80 -

Qualität:	ISP-Filterschaum PPI 80
Rohstoffbasis:	Polyurethan auf Polyesterbasis
Struktur:	total offenporig
Porenzahl:	80 Poren per 1 Inch ± 10 Poren
Spezifisches Gewicht: (DIN EN ISO 845)	27 – 33 kg/m ³
Zugfestigkeit: (DIN EN ISO 1798)	mind. 220 kPa
Bruchdehnung: (DIN EN ISO 1798)	mind. 220 %
Stauchhärte bei 40 % Kompression: (DIN EN ISO 3386-1)	3,0 – 4,5 kPa
Temperaturgrenze:	- 40° C bis + 100° C
Ausscheidungsfrei:	ja
Lieferbare Farben:	Standard: dunkel, hell, blau, grün, gelb, pink andere Farben auf Wunsch
Lieferbare Formen:	Blöcke 2.000 x 1.000 mm Höhe ca. 680 mm Platten ab 2 mm Dicke Zuschnitte, Streifen, Stanzteile
Anwendungsgebiete:	Luftfilter, verdichtet auch als Geräuschfilter u.a.

Luftwiderstandskurve PPI 80

Dicke 50 mm



Dieses Merkblatt will Sie beraten. Die hier gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen.
Eine Verbindlichkeit kann daraus jedoch nicht abgeleitet werden.

0426/18