

Bezeichnung: Tyrotex Noppenschaumstoff
 Oberfläche: Noppenprofil
 Material: PUR – offenzellig
 Farbe: Anthrazit

Format in mm	Absorptionsgrad nach DIN 52212					
	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
2000 x 1000 x 20/20	0,11	0,32	0,63	0,90	0,91	0,95
2000 x 1000 x 30/30	0,16	0,54	1,01	0,99	1,01	1,02

Eigenschaften: Hierbei wird die Schwingung der Luftteilchen durch die profilierte Oberfläche und die Struktur des Materials gebremst in Wärmeenergie umgewandelt. Gehört zu den klassischen Absorbern. Vielseitig einsetzbar.

Einsatzgebiete: Lautsprecher, HIFI Räume, Tonstudios, Proberäume, sowie Maschinenabkapselungen.