

SONOFOAM POLYESTER NOPPENSCHUIM

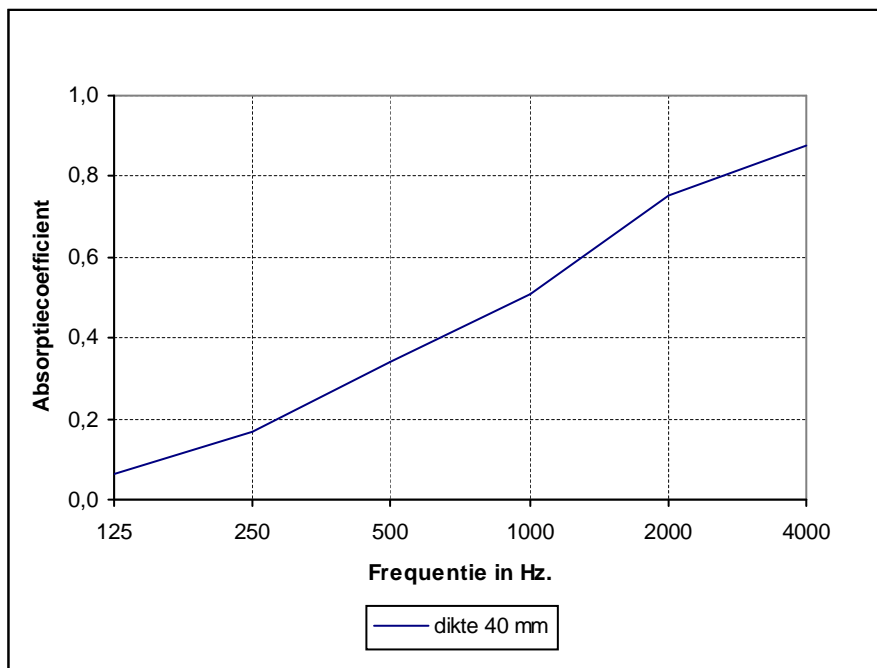


DIKTE	KLEUR	AFMETING
40 mm - 20/20	antraciet grijs	1000 x 1000 mm

- PRODUCTOMSCHRIJVING** : Opencellig polyester schuim met noppenprofiel en zelfklevende achterzijde.
- EIGENSCHAPPEN** : Uitstekende absorptiewaarden (zie grafiek).
 Vlamdovend volgens MVSS 302 klasse SE, UL-94 klasse HF1 en ISO 3582 klasse SE.
 Uitstekend bestendig tegen veroudering.
 Temperatuurbestendig van -20°C tot 100°C.
- TOEPASSINGEN** : Studio- en kantoorruimten.
 Omkastingen.
 Elektrische apparaten.
 Luidsprekerkasten.
 Machines.
 Overall waar geluidsabsorberend materiaal dient te worden toegevoegd.
 In geval van binnendringend vocht, vuil en gassen schuim toepassen met een PU toplaag.
- VERWERKING** : Voor een goede hechting van de zelfklevende laag dient de ondergrond schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn.
 Indien de ondergrond ruw of oneffen is, dient deze eerst éézijdig voorbehandeld te worden met Sonotix contactlijm om een goede hechting te kunnen garanderen.
 Gemakkelijk te snijden met stanleymes of met de lintzaag.
- OPTIES** : Het noppenschuim is tevens leverbaar zonder zelfklevende achterzijde en in andere uitvoeringen en afmetingen.
 Naast noppen geprofileerd schuim kunnen wij ook andere profileringen leveren in vele uitvoeringen, o.a. piramideschuim.
 Tevens kunnen wij u polyether schuimen leveren in diverse uitvoeringen en afmetingen.
- TIP** : Vraag ons deskundig advies omtrent de toe te passen uitvoering.

050506

ABSORPTIECOEFFICIENTEN
SONOFOAM POLYESTER NOPPENSCHUIM
 volgens ISO 354



Frequentie in Hz.	125	250	500	1000	2000	4000
dikte 40 mm	0,09	0,26	0,48	0,68	0,87	0,86