

## Zelfklevend polyetherschuim met PU toplaag

### Producteigenschappen

#### Schuim

Referentie	S-PU-ZK
Materiaal	Polyetherschuim
Kleur	Antraciet
Densiteit	24-26 kg/m <sup>3</sup>
Rek bij breuk	150%
Brandclassificering	FMVSS 302 (max 100mm/min)
Zelfklevend	Ja

#### PU Toplaag

Kleur	Zwart
Temperatuurbestendigheid	Max 180 C°
Olie- en waterbestendig	Ja

#### Zelfklever

Materiaal	PES/PVA-scrim
Gewicht zelfklever	90g/m <sup>2</sup>
Dikte zelfklever	0,1 mm
Temperatuurbestendigheid	-40C° tot maximaal 160C°
Brandclassificering	FMVSS 302 (max 100mm/min)
Kracht zelfklever	Minimaal 15N/25mm

### Mogelijkheden materiaal

Diktes (mm)*	10,15,20,25,30,40,50 (60mm beschikbaar in plaatvorm)
Maximale afmetingen rol (mm)	2.060 x 10.000
Maximale afmetingen plaat	2.060 x 1.500

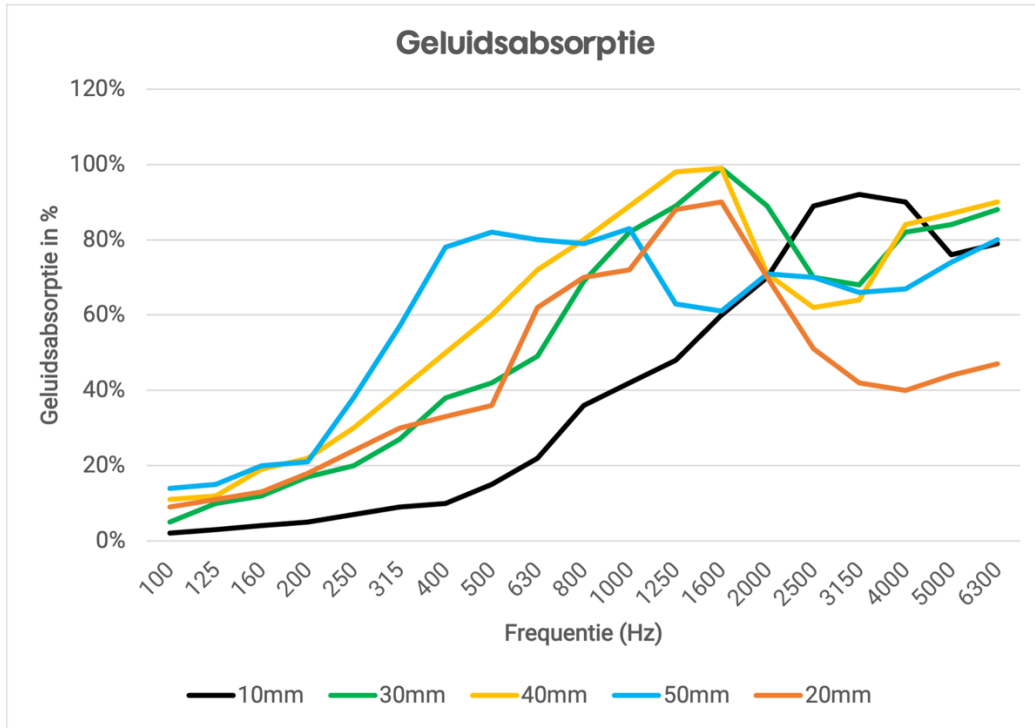
\*Als u op zoek bent naar een afwijkende dikte of afmeting, neem contact met ons op via [info@geluidsisolatieideal.nl](mailto:info@geluidsisolatieideal.nl)

#### Disclaimer

Bovenstaande gegevens zijn gebaseerd op data welke is voortgekomen uit verschillende onderzoeken. Door het grote aantal producten en mogelijke toepassingen van onze producten, dient de consument zelf te bepalen of het specifieke product geschikt is voor de beoogde toepassing. Uiteraard zet Geluidsisolatie Deal zich in de consument met de meest recente en accurate informatie te voorzien, echter kan bovenstaande informatie typfouten of vergissingen bevatten. Aan bovenstaande informatie kunnen geen rechten worden ontleend.



## Geluidsabsorptie



### Disclaimer

Bovenstaande gegevens zijn gebaseerd op data welke is voortgekomen uit verschillende onderzoeken. Door het grote aantal producten en mogelijke toepassingen van onze producten, dient de consument zelf te bepalen of het specifieke product geschikt is voor de beoogde toepassing. Uiteraard zet Geluidsisolatie Deal zich in de consument met de meest recente en accurate informatie te voorzien, echter kan bovenstaande informatie typfouten of vergissingen bevatten. Aan bovenstaande informatie kunnen geen rechten worden ontleend.