



Metisse PM Zelfklevend

Producteigenschappen

Materiaal

Referentie	S-MET-PM
Materiaal	Gerecyclede katoenvezels
Kleur	Blauw/bont
Dichtheid	25kg / m ³

Zelfklever

Materiaal	PES/PVA-scrim
Gewicht zelfklever	90g/m ²
Dikte zelfklever (mm)	0,1
Temperatuurbestendigheid	-40C° tot maximaal 90C°
Kracht zelfklever	Minimaal 18N/25mm

Mogelijkheden materiaal

Diktes (mm)*	50,60,80,100,120,145,200
Maximale afmetingen plaat (mm)	1200x600

*Als u op zoek bent naar een afwijkende diktes of afmeting, neem contact met ons op via info@geluidsisolatieideal.nl

Technische Specificaties

Geluidsabsorptie	0,85 Aw
Geluidsweerstand – 50mm dik	42 dB
Lambda-waarde	0,039 W/m K
Warmteopslagcapaciteit	C = 1600J/kg/.K
Dampdiffudieweerstand	$\mu = 2,2$
Vochtabsorptievermogen	WP = 7,04kg/m ²
Thermische faseverschuiving	6-8 uur
Brandclassificering*	B/S1/D0

*Deze brandklasse geldt wanneer het materiaal wordt toegepast in combinatie met een gipsplaat, anders betreft het brandklasse D

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 typefouten of vergissingen bevatten. Aan bovenstaande informatie kunnen geen rechten worden ontleend.