

Decken- segel

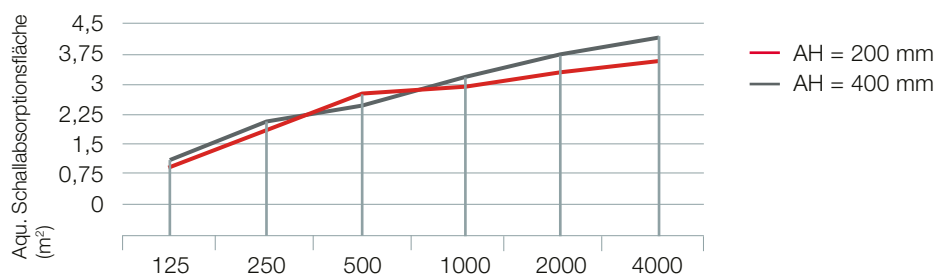


Produktdaten:

Dicke:	4,5 cm
Größe:	B: 120 x L: 188 cm
Rohdichte:	140 kg/m ³
Gewicht:	14,2 kg
Brandklasse:	E (DIN EN 13501)
Wärmeleitfähigkeit λ_D :	0,042 W/(mK)
Farbe:	naturbraun, individuell beschichtbar

Äquivalente Schallabsorptionsfläche Aobj [m²] gem. EN ISO 354:

Aufbau	Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz
AH = 200 mm	Aobj	1,00	2,05	2,80	2,95	3,40	3,65
AH = 400 mm	Aobj	1,15	2,15	2,50	3,15	3,75	4,15



Produkteigenschaften:

- individuell beschichtbar
- sehr gute Schallabsorption
- einfache Montage
- regionaler, nachwachsender Rohstoff
- regionale Wertschöpfung
- exzellente Ökobilanz
- optimal für akustische Nachrüstung
- positive CO₂-Bilanz

Napor Klima Dämmstoff GmbH
Auggenthal 158, 2054 Haugsdorf
FN 327928 y
ATU65014600
www.naporo.com

Diese technische Information basiert auf aktuellem Wissen und Erfahrung. Angesichts unterschiedlicher Untergründe und Bedingungen obliegt es dem Käufer/Anwender, unsere Produkte eigenverantwortlich auf Eignung für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Mit Erscheinen einer neuen Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.