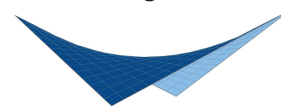


Technisches Datenblatt

Textile Sonnenschutz- Technik
Werner Jürgehake GmbH



Eiserstr. 55
33415 Verl

Tel.: + 49(0)5246/933 494

www.sonnensegel-nach-mass.de

easyPerf -25

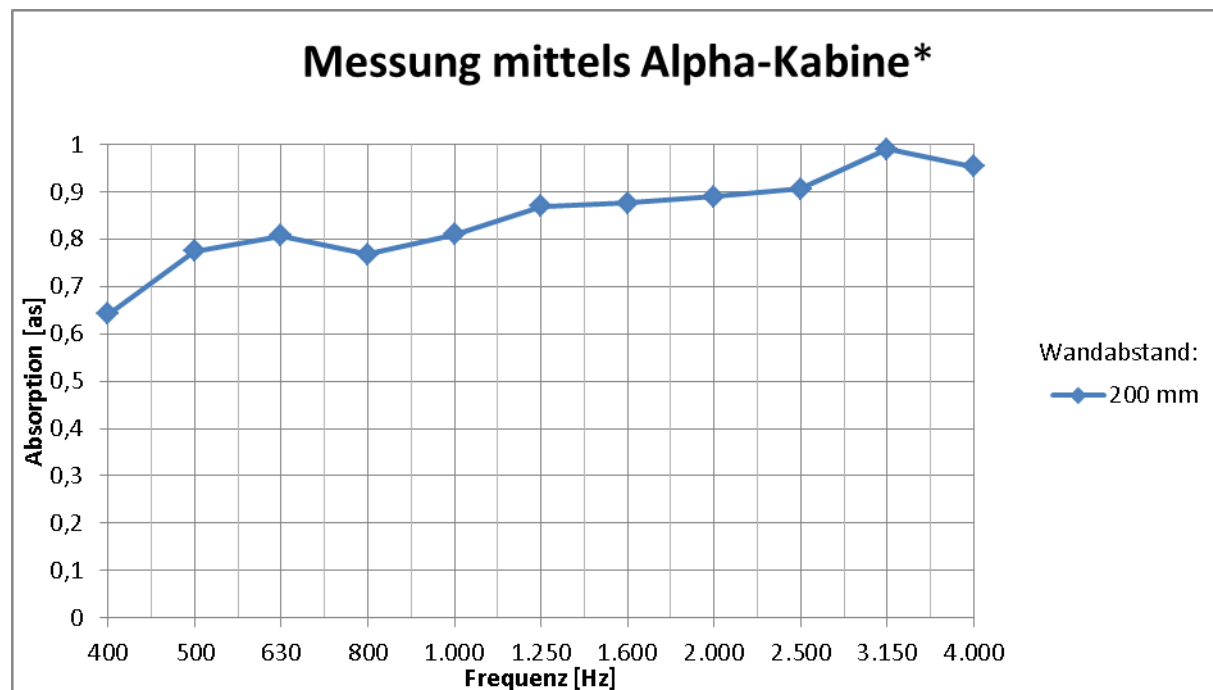
Akustikplatte aus thermisch verfestigtem Vliesstoff bestehend aus toxikologisch unbedenklichen Polyesterfasern



Schall absorbierend, Wärme dämmend, recyclebar,
flächenstabil und daher rahmenlos zu montieren

Schallabsorptionsgrad easyPerf -25

Messung und Auswertung nach ISO 354:2003

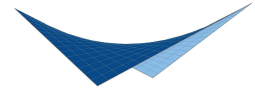


*Alpha-Kabine: Eine im Maßstab 1:3 gehaltene Nachbildung des Hallraumes mit einem Volumen von 6,44 m³.

Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen.
Die Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Technische Änderungen vorbehalten.

Technisches Datenblatt

Textile Sonnenschutz- Technik
Werner Jürgehake GmbH



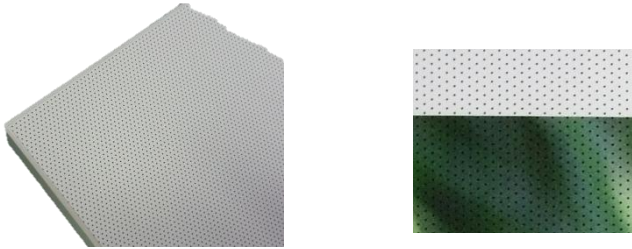
Eiserstr. 55
33415 Verl

Tel.: + 49(0)5246/933 494

www.sonnensegel-nach-mass.de

easyPerf

Akustikplatte mit mikroperforierter Dekorbeschichtung in weiß und grau
Weitere Farben und Designs auf Anfrage

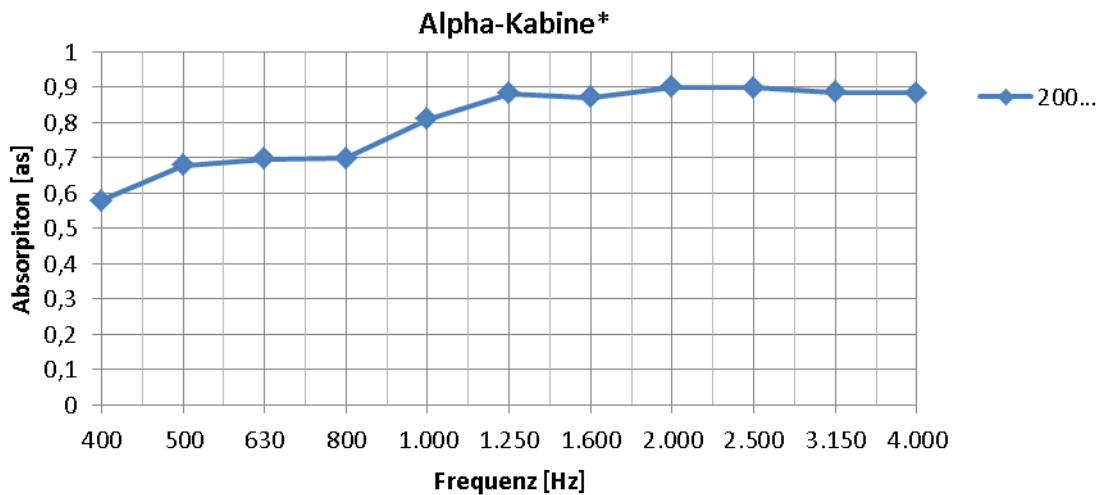


Schall absorbierend, aus recyclingfähigen umweltfreundlichen Fasern,
frei von chemischen Bindemitteln

Schallabsorptionsgrad easyPerf

Messung und Auswertung nach ISO 354:2003

Wandabstand

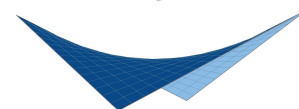


*Alpha-Kabine: Eine im Maßstab 1:3 gehaltene Nachbildung des Hallraumes mit einem Volumen von 6,44m³

Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen.
Die Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Technische Änderungen vorbehalten.

Technisches Datenblatt

Textile Sonnenschutz- Technik
Werner Jürgehake GmbH

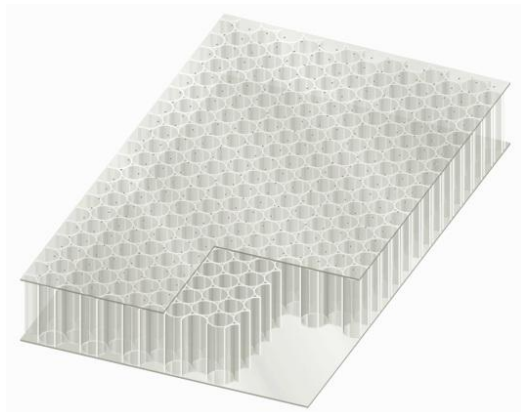


Eiserstr. 55
33415 Verl

Tel.: + 49(0)5246/933 494

www.sonnensegel-nach-mass.de

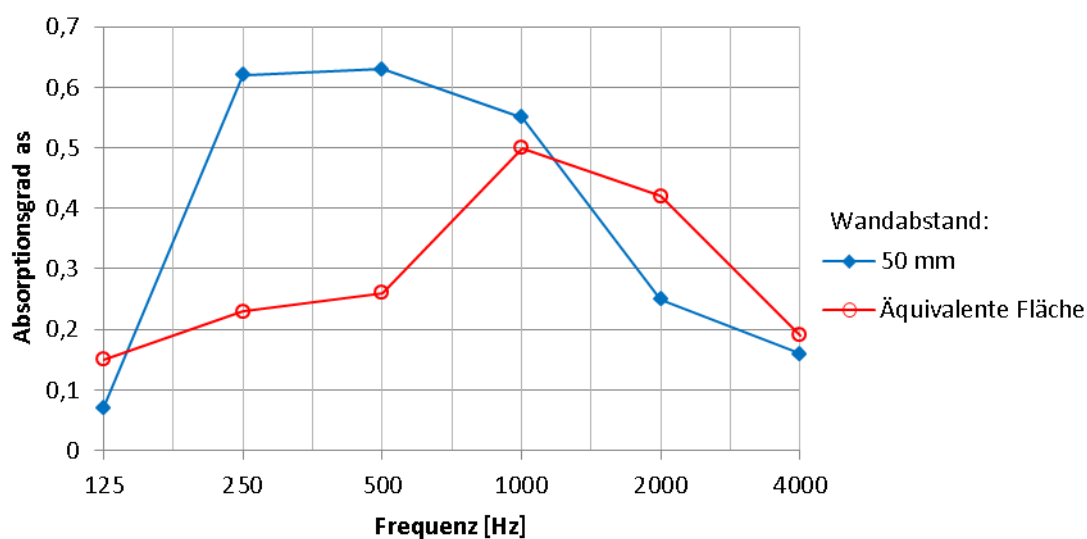
openPerf -pure
Transparente Akustikwabe mit 40'000 Mikrolöchern/m²



Schall absorbierend, transparent

Schallabsorptionsgrad openPerf - pure

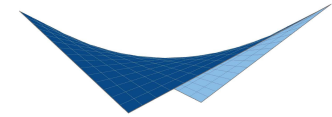
Hallraum-Messung nach DIN EN ISO 354:



Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen.
Die Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Technische Änderungen vorbehalten.

Technisches Datenblatt

Textile Sonnenschutz- Technik
Werner Jürgehake GmbH



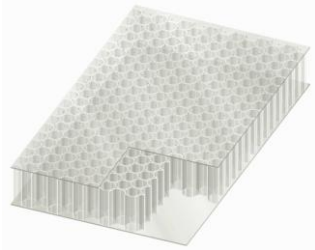
Eiserstr. 55
33415 Verl

Tel.: + 49(0)5246/933 494

www.sonnensegel-nach-mass.de

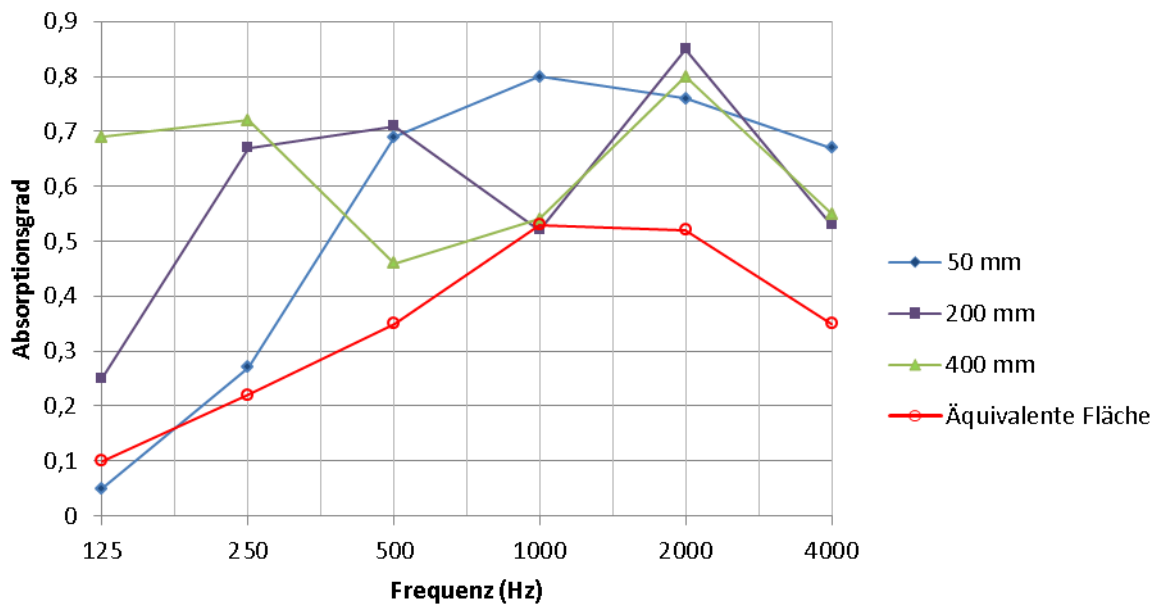
openPerf classic

Transluzente Akustikwabe mit 300'000 Mikrolöchern/m²



Schall absorbierend, lichtdurchlässig

Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 354



Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen.
Die Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Technische Änderungen vorbehalten.