

aPerf[®]-25 Stellwand- und Tischaufsatz-Set

A-Absorber aus selbsttragendem recycelten Polyesterfasern



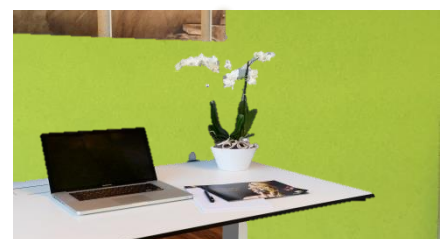
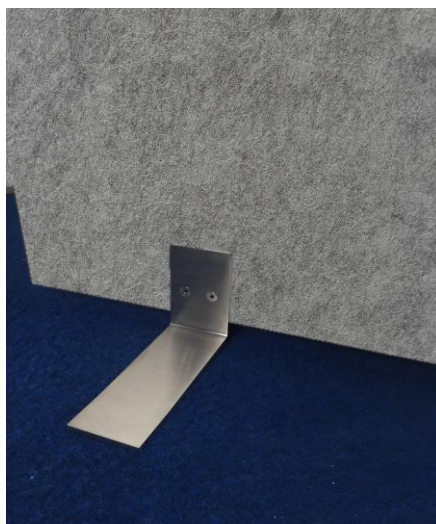
Wirkungsvoll - Umweltfreundlich - Wirtschaftlich - Ästhetisch

Die Stellwände und Tischaufsätze aus aPerf-**25** absorbieren den Lärm effizient und sind schonend zur Umwelt und Ihrer Gesundheit. Sie bestehen aus toxikologisch unbedenklichem PET, verursachen keine Feinstaubpartikel, Milben oder Fussel. aPerf-Platten sind zudem schwerentflammbar (B1).

Minimale Ressourcen bei maximaler Absorption

aPerf-Elemente bestehen hauptsächlich aus recycelten Polyesterfasern, die mit einem neuartigen Verfahren speziell verdichtet werden. Dieser innovative Prozess sorgt für die hohe akustische Wirkung und ermöglicht die **einzigartige Eigenstabilität**. Deshalb benötigt aPerf-**25** weder Rahmen, Kanten noch einen Stoffüberzug oder sonstige Veredelung der Oberfläche. Die angesagte Filzoptik entsteht durch das Beimischen von Asche direkt bei der Herstellung. Auf Wunsch sind die aPerf-Elemente auch farbig lackiert erhältlich.

Im Set inbegriffen sind die passenden **Chromstahl-Halter** (resp. Füße).



Größen der Stellwand Set aPerf®-25

inkl. Winkelstellfüsse aus Chromstahl

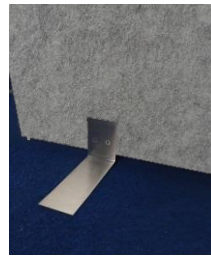
(Aufstell-)Höhe x Breite:

200 cm x 120, 100, 90, 80 cm

180 cm x 120, 100, 90, 80 cm

160 cm x 120, 100, 90, 80 cm

133 cm x 120, 100, 90, 80 cm



Größen der Tischaufsatz-Set aPerf®-25

inkl. Blendenhalter aus Chromstahl

(Option: aus Kunststoff in grau oder schwarz)

Höhe x Breite

90 cm x 200, 180, 160, 120, 100, 90, 80 cm

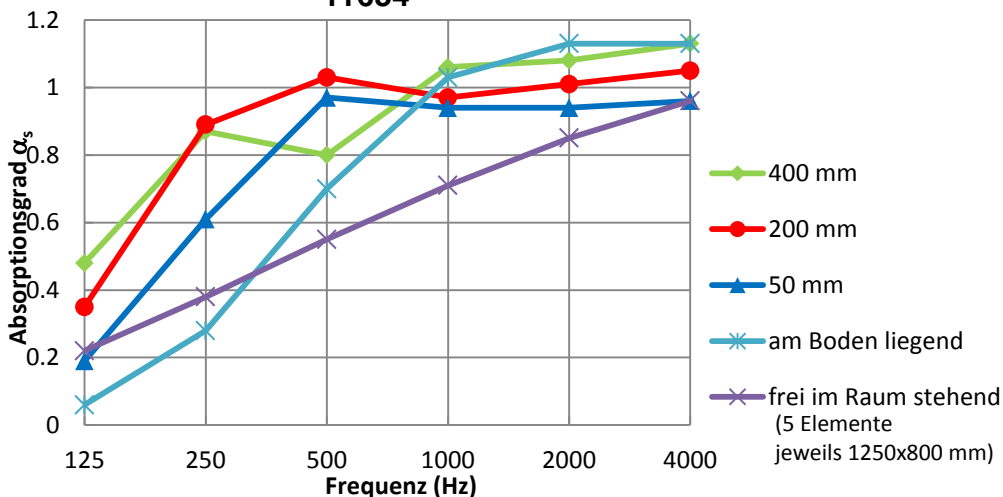
60 cm x 200, 180, 160, 120, 100, 90, 80 cm

40 cm x 200, 180, 160, 120, 100, 90, 80 cm

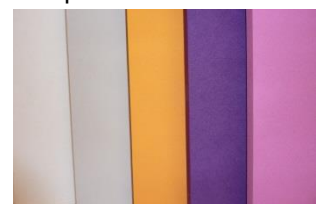


Absorptionsgrad aPerf®-25

Hallraum-Messung DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654



Beispiel: Uni lackiert



Beispiel: Filzoptik lackiert



Verkauf & Beratung aPerf®-25

akustik & innovation gmbh
 Untere Dünnerstrasse 57
 CH-4612 Wangen bei Olten Tel. 0041 62 211 00 11
 E-Mail: info@akustik-innovation.com