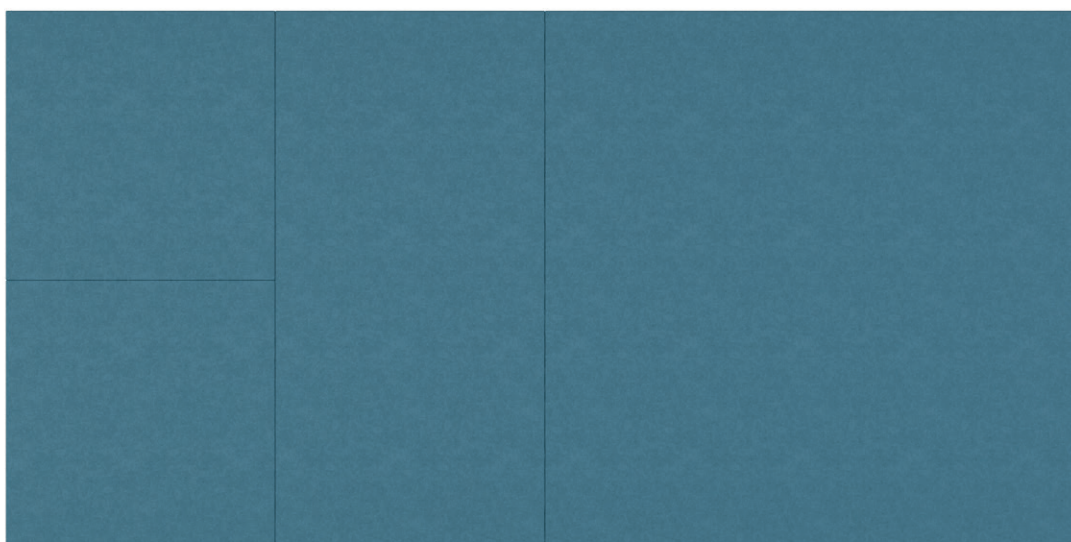


PRODUKTBLAD / 2018 04 06

LimbusWall

Väggabsorbent

Design: Team Glimakra



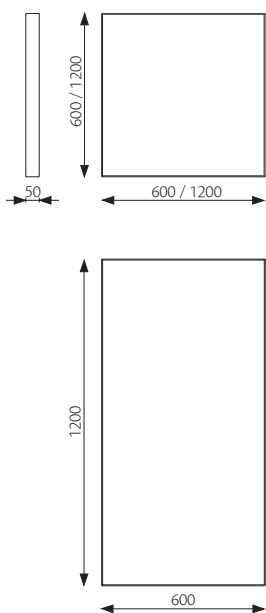
LimbusWall

Väggabsorbent

Design: Team Glimakra

LimbusWall är en högabsorberande väggabsorbent som har sin karaktär från Limbus bordsskärmar med sina raka linjer och skarpa kanter. Den gedigna stommen möbelspikas med hög kvalitet och precision. Det stora urvalet av standardtyger ger nästan obegränsade möjligheter att bilda vackra och funktionella väggmiljöer och panelerna är mycket enkla att montera med hjälp av aluminiumlister. LimbusWall finns i tre standardstorlekar, men erbjuds även i specialmått.

MÅTT



Andra storlekar på förfrågan.

Tjocklek: 50 mm

Vikt: 6 / 9 / 15 kg

BESKRIVNING

Stomme: 40 mm polyeter (Oeko-Tex) limmad på 8 mm

MDF board (Svanenmärkt).

Klädsel: Klädd med tyg som spikas på baksidan.

Montering: Upphängning med aluminiumlister som skruvas i väggen.



100 % återvinningsbara material.

TYG OCH KEDER

Se Produktblad Tyg och Keder.pdf för våra standardtyger, bladet finns här: <http://glimakra.com/ladda-ner/>.

TILLVAL

Montering: Alternativ upphängning med monteringsknappar, t.ex. vid lutande väggar.

LimbusWall

Väggabsorbent

Design: Team Glimakra



CERTIFIKAT

Akustik: Mätningar gjorda enligt ISO 354:2003. Utvärdering gjord enligt standard för enskilda objekt SS 25269:2013, 2015-12-26, och ISO 11654:1997. (Rapport 10171560.02, Datum 2013-01-04, WSP Akustik)

Möbelfakta: Produkten har deklarerats och godkänts enligt kriterierna för ljudabsorbenter i Möbelfakta ver. 2015-05-01. Reg. nummer: 0220160127. Giltighet: till 2021-01-27.



Brandklassning: DIN4102-B2

Glimakra of Sweden AB är certifierat enligt ISO 9001:2015 och ISO 14001:2015.



FÖRESKRIVNINGSTEXT

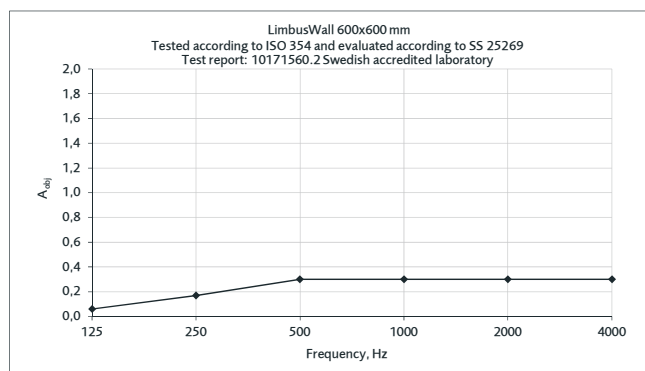
Ex: Glimakra LimbusWall 1200 x 1200 mm.

Tyg Blazer CUZ28.

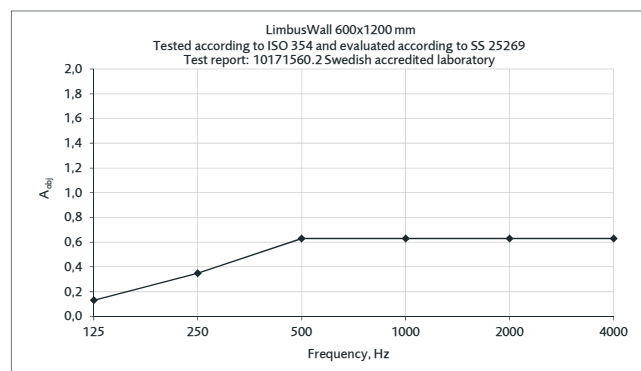
Upphängning med aluminiumlist för enkel väggmontering.

Akustik utvärderad enligt SS 25269.

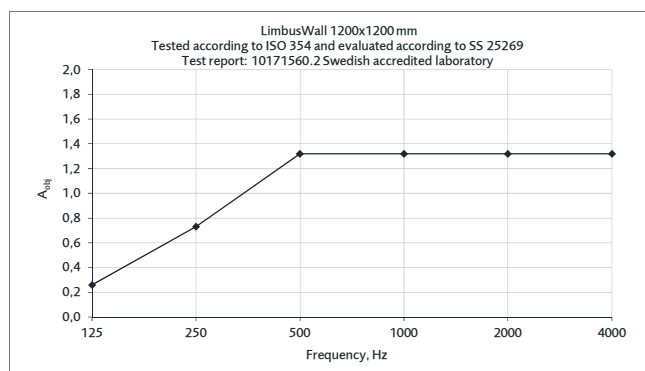
Uppfyller kriterierna för Möbelfakta.



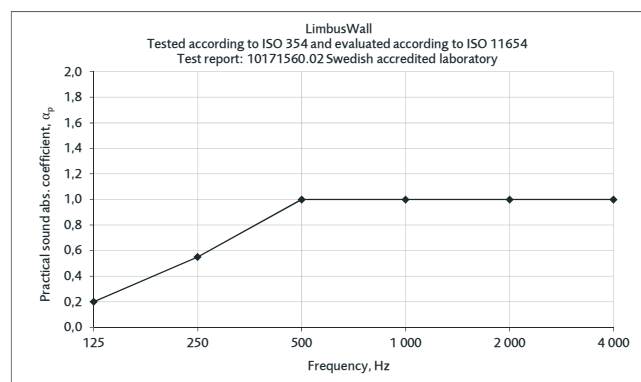
Ekvivalent absorptionsyta per objekt (m²S/objekt)



Ekvivalent absorptionsyta per objekt (m²S/objekt)



Ekvivalent absorptionsyta per objekt (m²S/objekt)



Ekvivalent absorptionsyta per m² skärmyta (m²S/m²)

LimbusWall

Väggabsorbent

Design: Team Glimakra

