



# Ilmava pöytäsermi



Ilmava-pöytäsermi on erinomainen ratkaisu avokonttoreiden suurimmaksi ongelmaksi koetun meluongelman pienentämiseen. Pöytäsermi on matala, jolloin avokonttorissa tavoiteltu näköyhteys toisiin säilyy. Akustisesti tehokas sermi vähentää sermin edessä tai vieressä istuvan henkilön itse kokemaan ja hänen puheäänensä muille aiheuttamaa meluisuutta, sekä lyhentää koko tilan jälkikaiunta-aikaa. Kangasvalikoimista voi valita oman tilan tyyliin sopivat värit.

## Rakenne

- Yksittäinen pöydän reunaan kiinnitettävä akustiikkapaneeli, jonka paksuus on 4,5 cm ja maksimikoko 80x120 cm. Vakiokoot ovat 45x80, 45x120, 50x80, 50x120, 80x80 ja 80x120 cm.
- Tuote on molemmin puolin kangaspintainen, puristettu ja leikattu muotoon.
- Reuna on viimeistelty kangasnauhalla.
- Sermin alareuna asettuu irti pöydän pinnasta jättäen tilaa kaapeleille.
- Tuotteen jalat ovat harmaat tai kankaan väriset.

## Materiaalit

- Ilmava pöytäsermit valmistetaan ekologisesti hamppu- ja/tai pellavaluonnonkuituja ja muovin ja puun kierrätyskuituja hyödyntäen.
- Kangasvaihtoehtona ovat Convert 2000 tai Nemi Melange -sarjan kankaat.
- Materiaalit ovat huoneilmaturvallisia ja palosuojattuja.

## Asennus

- Asennus pöydän reunaan tapahtuu kahdella kiinnikkeellä.
- Vakio pöytäkiinnike soveltuu enintään 55 mm. paksuiselle pöytälevylle.
- Sermin alareuna asettuu irti pöydän pinnasta jättäen tilaa kaapeille.

## Akustiset ominaisuudet

Yesecon Ilmava-pöytäsermi on erityisen tehokas toimiston puheäänien ja sen synnyttämän kaiun vaimentamisessa.

## Yesecon Ilmava -tuotteen vaimennusteho

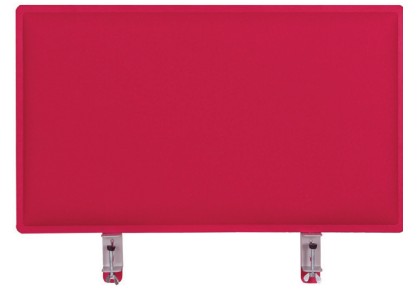
Vaimennus on 4,5 cm paksun osan alueella:

125 Hz: 30 %	1000 Hz: 99 %
250 Hz: 80 %	2000 Hz: 80 %
500 Hz: 99,9 %	4000 Hz: 65 %

## Ilmava pöytäsermi

Värikartan verhoilukankaat ovat 100% kierrätysmateriaaleista valmistettua Convert 2000 kangasta. Tuotteisiin voi valita myös Nemi Melange verhoilukankaan.

Akustoiva materiaali on Inno Suomi -kunniamaininnan (2010) saanutta hammppukuitua.



## Yeseco Collections | värit

