



HSL-ELEMENTTISEINÄT
MODUULIRAKENTEISET UMPIELEMENTTIVÄLISEINÄT

Muuntojoustava ja kotimainen järjestelmä

Meiltä saat täysin asennusvalmiit ja toiveiden mukaan mukaan pintakäsitellyt elementtiseinät, joiden rakenne ja muunneltavuus ovat markkinoiden huippua.

HSL-elementit ovat antibakteerisia ja niiden sisäilmaluokitus on M1.

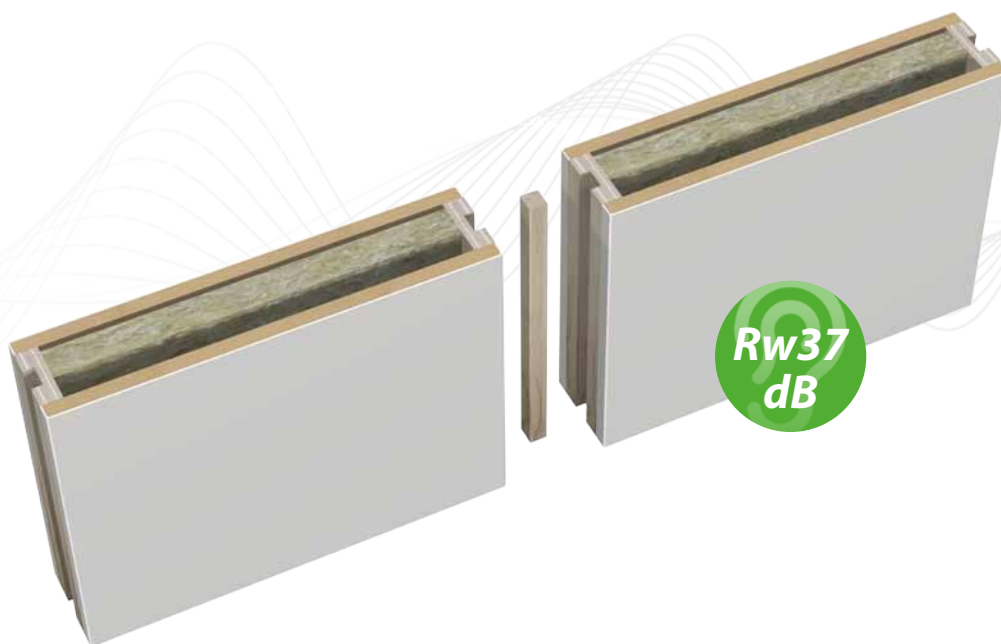
Teemme myös kaikki asennustyöt vahvalla ammattitaidolla.



Jalkalista

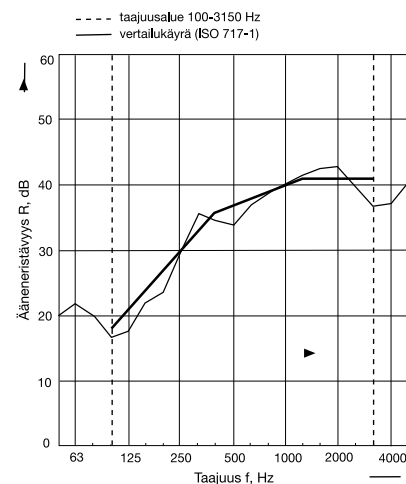


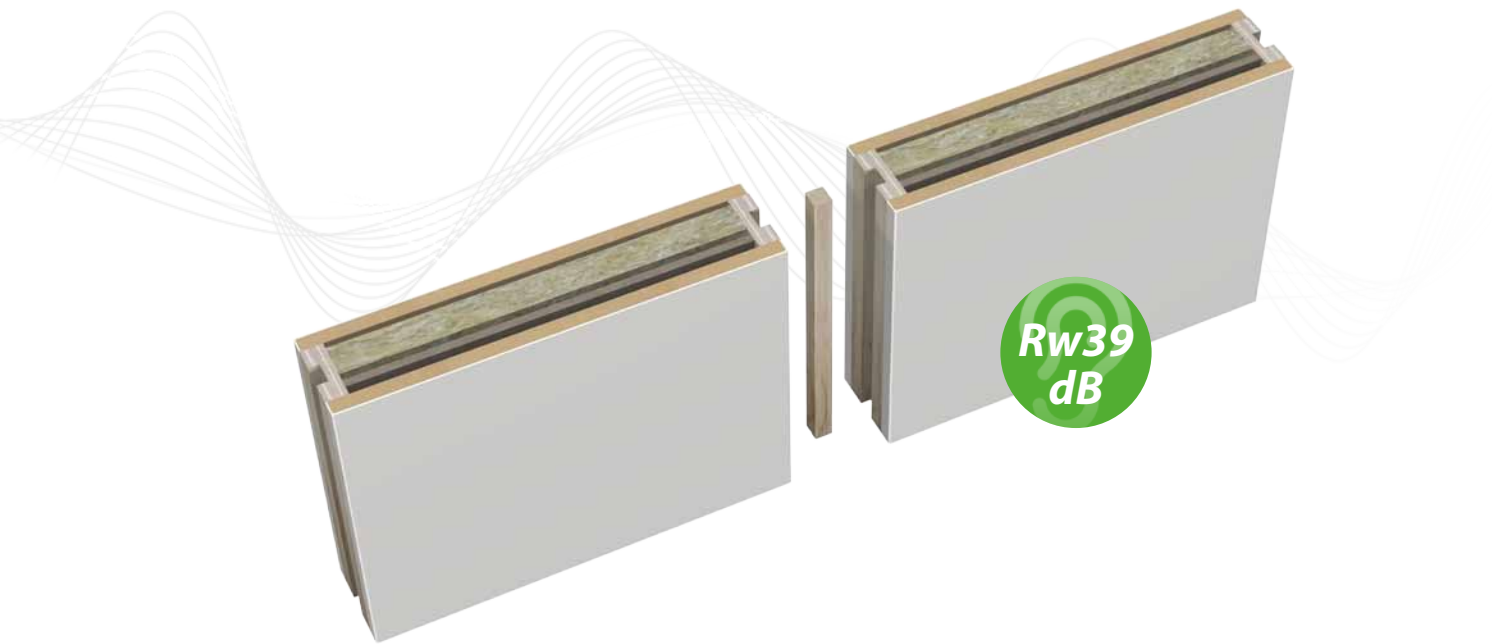
Varjoura



HSL ELEMENT 92 – *Rw37dB*

- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 4000 mm
- Elementin paksuus 92 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu lattiajuoksu
- Lastulevy- tai MDF-levy ja kertopuurakenne
- Elementin täyteenä villa
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- **Rw37**

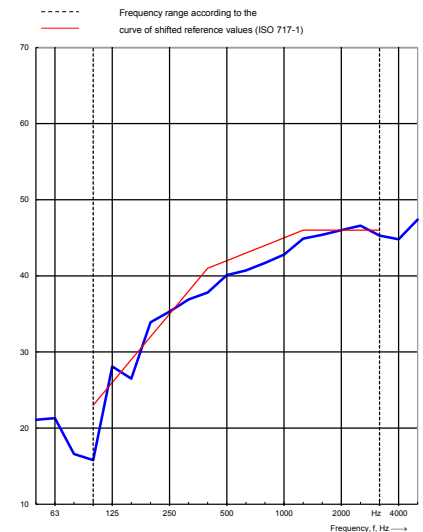


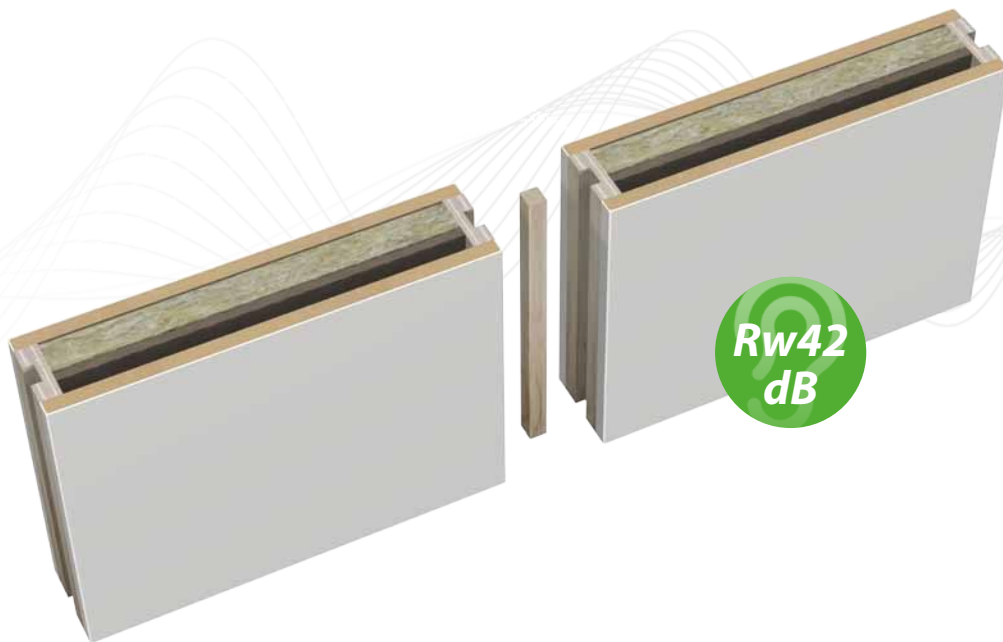


HSL ELEMENT 92 – *Rw39dB*

- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 4000 mm
- Elementin paksuus 92 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu lattiajuoksu
- Lastulevy- tai MDF-levy ja kertopuurakenne
- Elementin täyteenä villa ja ääneneristysuopa
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- *Rw39*

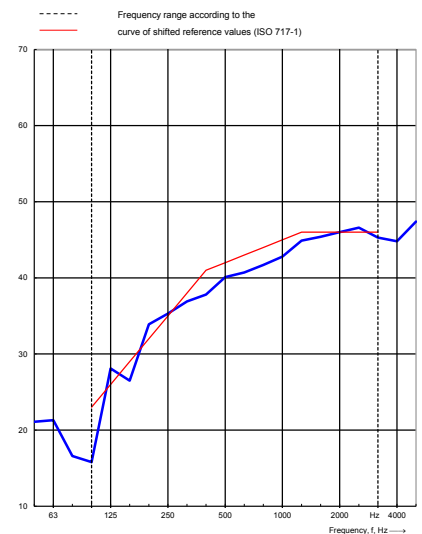
Suuntaa antava graafi





HSL ELEMENT 92 – *Rw42dB*

- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 4000 mm
- Elementin paksuus 92 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu lattiajuoksu
- Lastulevy- tai MDF-levy ja kertonpuurakenne
- Elementin täyteenä villa ja ääneneristysmatto
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- **Rw42**



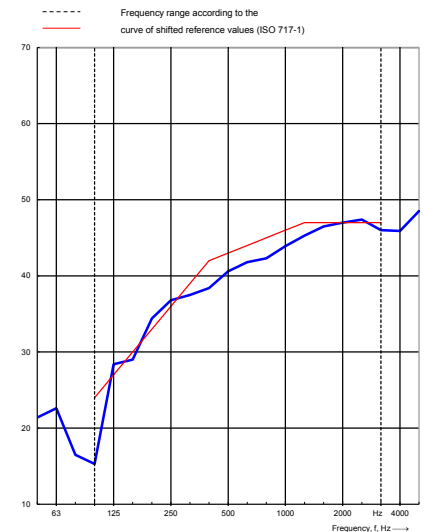
*Valitse pintoihin juuri sopivat
maalatut sävyt. Seinäelementit
voidaan toimittaa myös
puuviilupintaisina.*





HSL ELEMENT 92 – *Rw43dB*

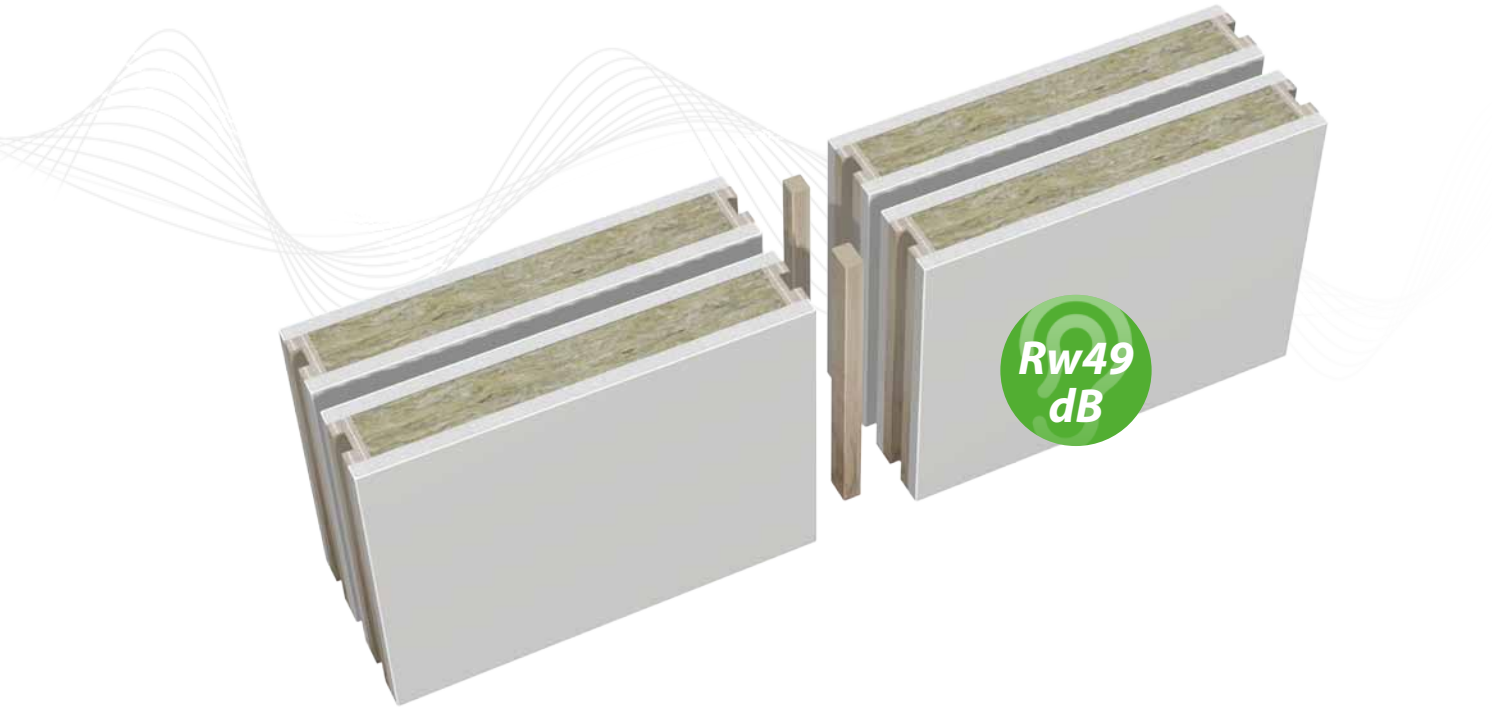
- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 4000 mm
- Elementin paksuus 92 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu lattiajuoksu
- Lastulevy- tai MDF-levy ja kertonpuurakenne
- Elementin täyteenä villa, ääneneristysuopa ja ääneneristysmatto
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- **Rw43**





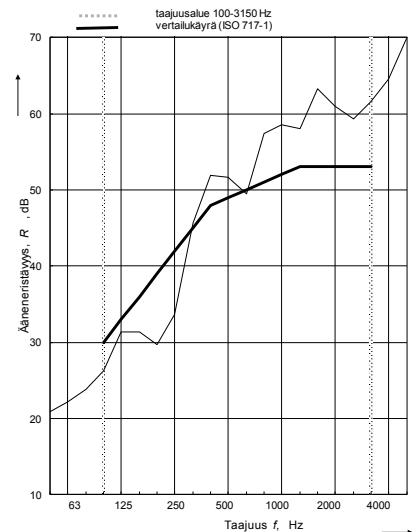
041





HSL ELEMENT 120 – *Rw49dB*

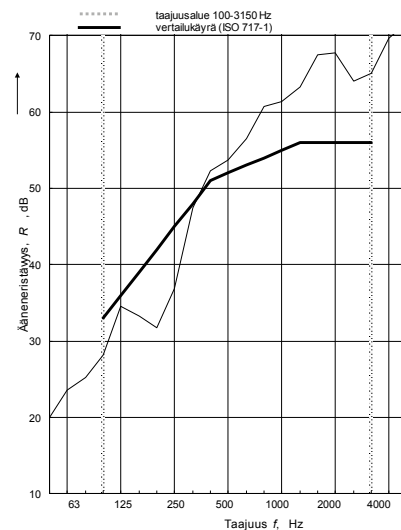
- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 4000 mm
- Elementtien kokonaispaksuus 120 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu lattiajuoksu
- Lastulevy- tai MDF-levy ja kertopuurakenne
- Elementin täyteenä villa
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- *Rw49* (erinomainen ääneneristys)

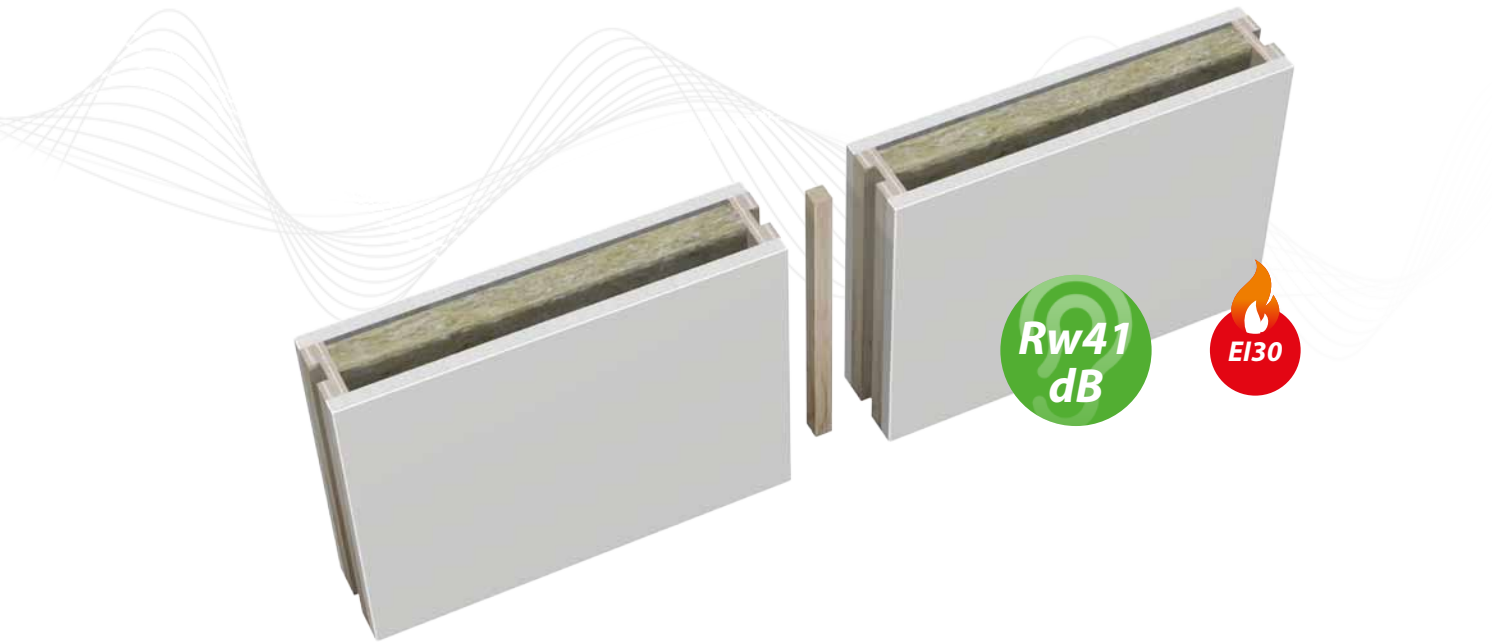




HSL ELEMENT 120 – *Rw52dB*

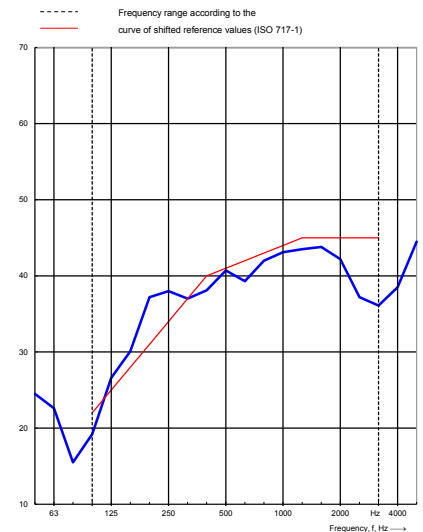
- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 4000 mm
- Elementtien kokonaispaksuus 120 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu lattiajuoksu
- Lastulevy- tai MDF-levy ja kertopuurakenne
- Elementin täyteenä villa ja ääneneristysmatto
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- *Rw52* (erinomainen ääneneristys)





HSL ELEMENT 93 – *Rw41dB*

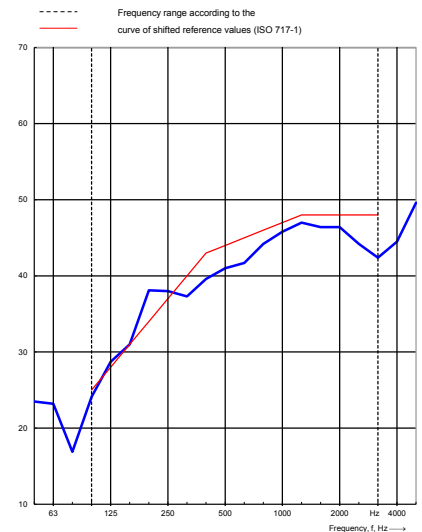
- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 3300 mm
- Elementin paksuus 93 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu tai palokitattu lattiajuoksu
- Kuitukipsilevy- ja kertopuurakenne
- Elementin täytteenä villa
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- Paloturvallisuusluokituksen mukainen paloluokka: EI30
- *Rw41*

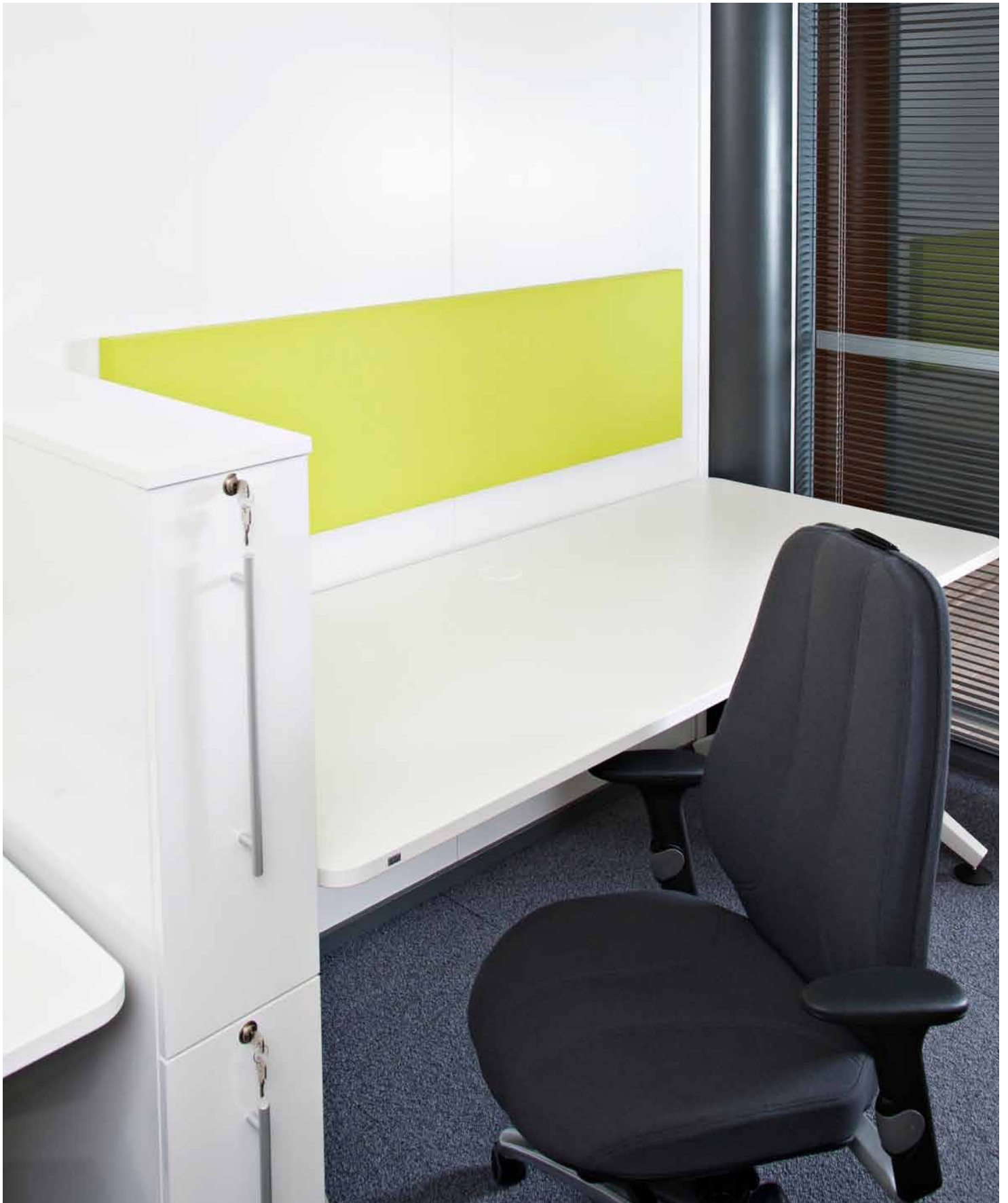




HSL ELEMENT 93 – *Rw44dB*

- Elementin vakioleveys 600 mm
- Muut elementtileveydet erikoistilauksesta
- Elementin maksimikorkeus 3300 mm
- Elementin paksuus 93 mm
- Peitelistat, pystysidelistat, teipattu tai palokitattu lattiajuoksu
- Kuitukipsilevy- ja kertopuurakenne
- Elementin täytteenä villa
- Rakennusmateriaalien päästöluokitus: M1
- Paloturvallisuusluokituksen mukainen paloluokka: EI30
- *Rw44*





Suosittu ja laadustaan tunnettu

HSL Group on erikoistunut järjestelmäväliseiniin ja äänieristettyihin tiloihin. Oma menestyksemme syntyy kokonaispalvelusta, joka alkaa jo rakennuskohteen suunnitteluvaiheesta ja jatkuu käyttöönotosta tilojen muunteluun kohteen koko elinkaaren aikana. Toimimme siis yhteistyössä niin arkkitehtien, rakennuttajien, rakennusliikkeiden, kuin myös rakennusten omistajien ja tilojen käyttäjien kanssa.

Kotimaista työtä – vastuullisesti

Tärkeä osa toimintaamme on kotimainen osaaminen. Kaikki seinämme on suunniteltu ja valmistettu Suomessa, Heinolassa. Pidämme huolta työntekijöistämme, joita palveluksessamme on 25. Tiedämme, että hyvä tai jopa erinomainen tuote ei yksin riitä. Siksi panostammekin jatkuvasti myös asiakastytyväisyyden ja palvelukonseptien kehitykseen. Viimeisenä kohtana haluamme nostaa esille ympäristön kunnioittamisen. Liiketoimintaamme ohjaavat kestävä kehityksen mukaiset periaatteet ja haluamme huomioida kaikessa tekemisessämme myös tulevat sukupolvet. Tätä edellytämme myös omilta kumppaneiltamme.

Pintavalmiina ja asennettuna

Kuten kaikki HSL-järjestelmäväliseinät toimitetaan juuri ajallaan ja asennetaan avaimet käteen -periaatteella. Asennus voidaan tehdä valmiiden lattioiden päälle jolloin tila on kalustettavissa heti asennuksen jälkeen.

HSL-umpielementtiväliseinä on moduulirakenteinen. Seinä on helppo asentaa ja tarpeen mukaan siirtää nopeasti ja pölyttömästi. Elementin runko on kertopuuta ja sen sisällä on äänieristys. Rakenteen päällä on vahvat pintalevyt. Elementit eivät tarvitse järjestelmän sisällä minkäänlaista listoitusta. Saumakohta on tyylikäs ja ajaton.

Pinnoitus toutetaan asiakkaan toiveiden mukaan: maalaamalla, puuviilutettuna ja lakattuna, petsi-lakattuna tai esimerkiksi tapetoituna. HSL Groupilta saat seinäpintoihin myös tyylikkäätakustiset elementit suunnittelupalveluineen ja asennettuna.

Tuotanto:

HSL Group Oy
Myllypurontie 11
18600 Myllyoja

Myyntinäyttely:

HSL Group Oy
Lemuntie 3-5
00510 Helsinki

hslgroup.fi

asiakaspalvelu@hslgroup.fi



HSL Group Oy
Myllypurontie 11
18600 Myllyoja
Puhelin 010 277 6500
asiakaspalvelu@hslgroup.fi
hslgroup.fi