

Espero UNO / DUPLO - műszaki ismertető

Design és kezelés

Az Uno/Duplo térelválasztó fal egy egyrétegű harmónikafalrendszer. A bútorlap panelek egymáshoz kapcsolódását egy teljes magasságban végigfutó PVC profil biztosítja.

A vezetősín, alumíniumból készül, felső felfüggesztésű mobil fal. Az UNO fal egyrétegű, a DUPLO egy kétrétegű harmónikafal, magasabb hanggátlással és nagyobb stabilitással.

A DUPLO falak acél zsanérokkal és PVC profillal összekapcsolt panelekből álló konstrukció, mely a látszó panelek közt hanggátló anyagot tartalmazhat, ezáltal biztosítva a standard $R_w=41$ dB-től a $R_w=43$ dB kivitelig (laboratóriumi érték).

Egyéb forgalmazott termékeink: tolófalak, mobilfalak, átszerelhető üvegfalak, beltéri üvegfalak

Megjelenés és felületek

Mind az UNO és a DUPLO falak esetében 3 különböző típusból lehet választani.

Az UNO lehetséges típusai: UNO 6 (150 mm-es panelek), UNO 8 (200 mm-es panelek), UNO 12 (300 mm-es panelek).

A DUPLO lehetséges típusai: DUPLO 6 (150 mm-es panelek), DUPLO 8 (200 mm-es panelek), DUPLO 12 (300 mm-es panelek).

Felületek:

A panelek felületét a megrendelő igényei szerint alakítjuk ki, a belső építészet által bármilyen elképzelés megvalósítható:

Melamine: Getalan Melamin (színválasztó)

Duhospan Melamine (színválasztó)

Vinyl

Fafurnér

Előnyök és jellemzők:

- egyszerű és gyors mozgatás
- intenzív, gyakori (napi) használat esetén ajánlott, pl osztályterem
- felületek széles választéka
- egyszerű karbantartás
- könnyű szerelhetőség
- jó ár-érték arány

Opciók:

Íves sínszerkezet, speciális csatlakozó kialakítás több fal összekapcsolásához.

Egyéb forgalmazott termékeink: tolófalak, mobilfalak, átszerelhető üvegfalak, beltéri üvegfalak

