

Ropimex térelválasztó falrendszer (RTW)



Rendeltetése: egészségügyi intézmények helyiségeinek térelválasztása, az intimszféra védelem érdekében. Fényáteresztő kivitel.

Műszaki jellemzői, felépítése: Fényáteresztő antisztatikus, mosható és fertőtleníthető műanyag lapokból álló térelválasztó, melynek kerete eloxált alumínium profil

Térelválasztási megoldások:

- Falhoz történő rögzítés
- Padlóhoz + födémhez történő rögzítés

Bejáratok készítése a térelválasztó falhoz

- Teleszkópos függőnytartórúddal
- Rendszerhez illeszkedő RVS/RV profilrúddal nyitott függönykarikákkal.

Tervezés: Az ajánlat elkészítéséhez minden esetben tervrajz vagy egy vázlat szükséges.

Térelválasztás hossza, mennyezet magassága és anyaga, bejárat meghatározása.

Méretek:

Hosszúsága: tetszés szerinti (~ 1 m blokk javasolt)

Magassága: 2040 mm

Alsó keret magassága: 150 mm

A térelválasztás kiegészítő elemei:

DST= Mennyezeti rögzítő elem, ha a falhoz nem lehet rögzíteni a keretet. Méterben kell rendelni a helyiség magasságának függvényében.

RVS= A falrendszer „bejáratánál” rögzítendő függőnytartó vagy a háztartásban alkalmazott függönyakasztó babákkal.

TCS-T= Trevira függöny kifejezetten az RTV rendszer elemeihez készül. Magassága 183 cm

Hosszát minden esetben a bejárat szélessége határozza meg. Ajánlott 1,3 1,4 -gyel megszorított hosszúság.