

Montážní list

Pro nosný panel MAXI délky 195 cm, kód SP-12

Technické údaje:

Délka: 195 cm

Výška: 31,4 cm

Tloušťka: 1,8 cm

Rozteč drážky vnitřní: 67 mm

Rozteč drážky vnější: 85 mm

Hmotnost: 3,7 kg

Nosnost panelu: 100 kg/bm

Pro využití maximální nosnosti úložného systému doporučujeme použít následující kotvicí materiál:

Montáž na dřevěnou zeď:

Vrut žlutý universální 4,5 x 50 PZ

Spotřeba: 21 ks na jeden 195 cm panel.

Montáž na pórobetonovou zeď:

Vrut žlutý universální 5,0 x 80 PZ

Hmoždinka Mungo 8 x 80 MLK, Mungo, 8 x 80 ML, Fisher SX 8 x 65 apod.

Spotřeba: 21 ks na jeden 195 cm panel

Montáž na sádkartonovou zeď: *1)

Vrut černý pro sádkarton 3,9 x 45

Spotřeba: dle rozteče nosných profilů v sádkartonové stěně

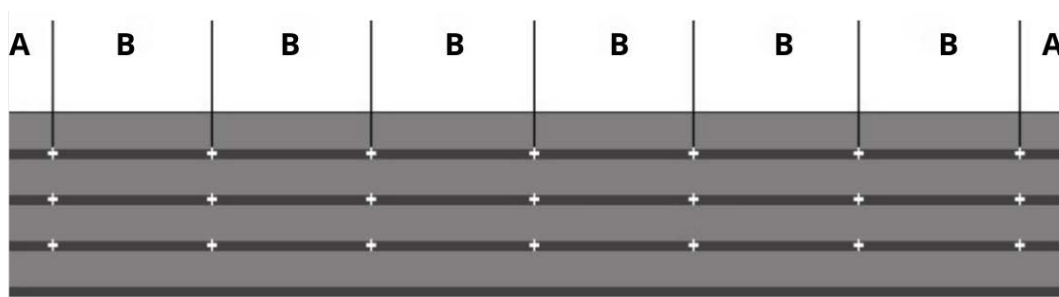
Montáž na betonovou nebo cihlovou zeď:

Vrut žlutý universální 5,0 x 65 PZ

Hmoždinka 8 x 50

Spotřeba: 21 ks na jeden 195 cm panel.

Doporučené rozmístění montážních otvorů: *1) *2)



Vzdálenost A: 30 mm

Vzdálenost B: 378 mm

Otvory předvrtávejte vrtákem o maximálním \varnothing 4 mm. Doporučujeme použít vrták do dřeva či plastu se středícím hrotem.

*1) Pro sádkartonové stěny je potřeba montážní otvory přizpůsobit rozteči CW profilů v konkrétní stěně. S ohledem na jejich standardní rozteč 60 cm je potřeba počítat s menším počtem montážních otvorů a s tím související podstatně nižší nosností. Pro plné zatížení doporučujeme použít rozteč svislých profilů 30 cm a počet vrutů adekvátně přizpůsobit.

*2) V případě, že nosný panel potřebuje zkrátit na konkrétní velikost, můžete tak učinit proporcionální úpravou sekce označené jako „Rozměr B“. Její velikost by se měla pohybovat v rozmezí 300 – 378 mm

Verze: **25/2/2025**