

### ASENNUS

Palo-oven karmi kiinnitetään seinärakenteeseen vähintään 6\*80 mm teräsruuveilla.

Kiinnityskohtien lukumäärä ja sijainti määräytyvät RT 42-10643 mukaisesti.

Oven karmin ja sitä ympäröivän rakenteen välinen rako tiivistetään sullomalla huolellisesti palamattomalla A2-S1, d0-luokan vaatimukset täyttävällä kivivillalla. Tiivistyksessä voidaan käyttää myös palonkestävää palokatkoa (esim. Würth Sealfire).

Asennusaukko saa olla enintään 30 mm karmin ulkomittoja suurempi.

Kivivillalla tiivistetyn tilkeraon pinnat voidaan viimeistellä palonkestävällä saumamassalla, kuten Sealfire W100 CE Paloakryyli (ETA-13/0070 ja ETA-13/0071).

### MOUNTING

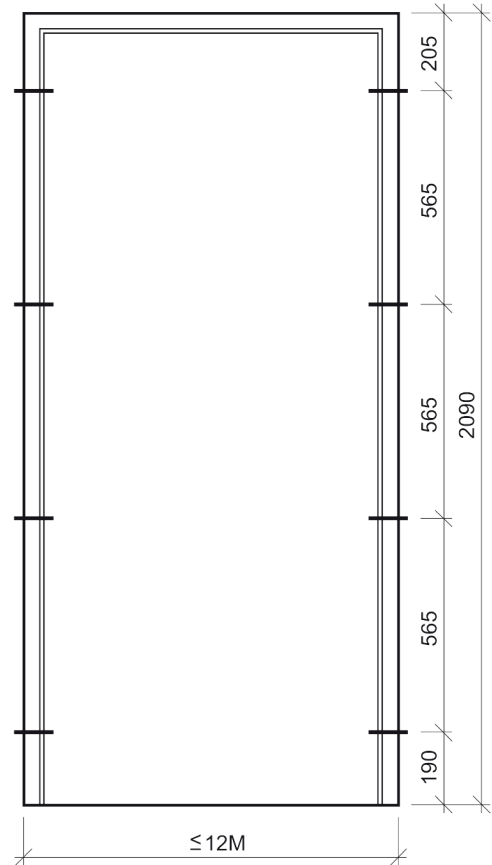
The frame should be fixed into the wall construction with steel screws 6\*80 (minimum).

The amount of the screws and the fixing places should be done according to the instructions RT 42-10643.

The gap between the door frame and the wall construction should be sealed carefully with nonflammable A2-S1, d0-classified mineral wool. The gaps can also be tightened with PU firefoam (f.ex. Würth Sealfire).

The mounting gab must be less than 30 mm bigger than the dimensions of the door frame.

The surfaces of the mounting gap sealed with mineral wool can be finished with fireproof joint paste Sealfire W100 CE Paloakryyli (ETA-13/0070 ja ETA-13/0071).



Kiinnitysruuvien määrä ja paikat RT 42-10643 mukaisesti.

The amount of the screws and the fixing places should be done according to the instructions RT 42-10643.

