

Dübelkiosztási terv

Az adott építőanyag és a dübelek terhelhetőségeit, valamint a Rendszer, szigetelőanyag vastagságát figyelembe véve az alábbi dübelkiosztásokat javasoljuk:

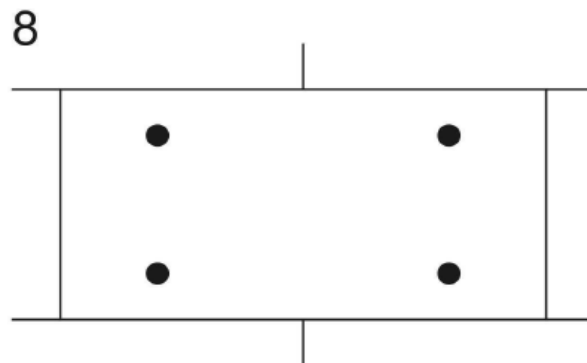
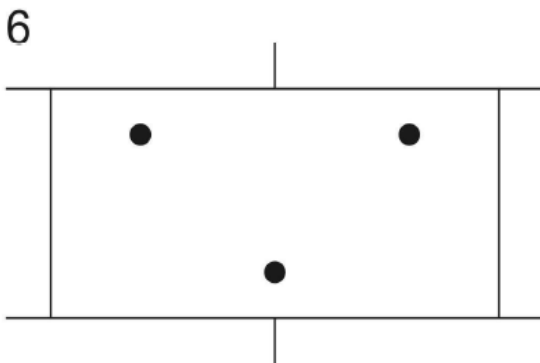
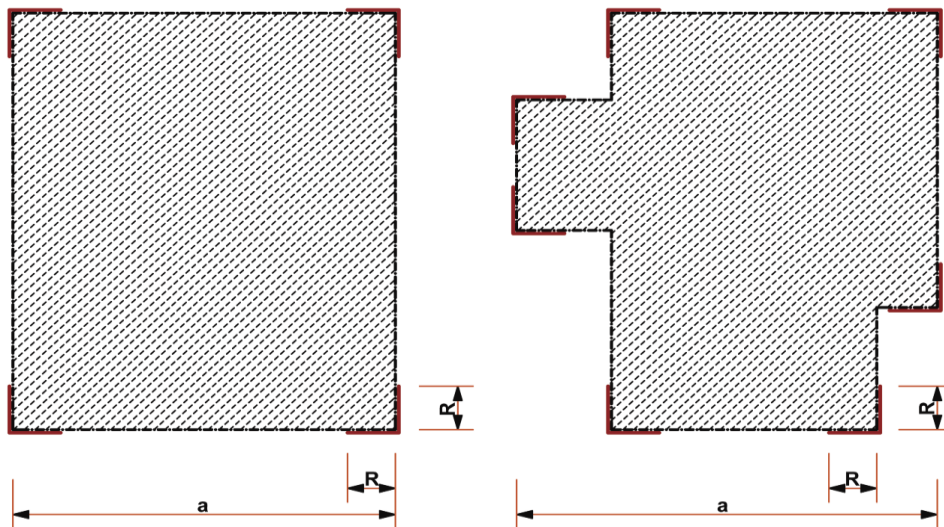
0-8 méter magasságig 6db/m²

8-20 méter magasságig a peremterületeken 10db/m², köztes részeken 6db/m²

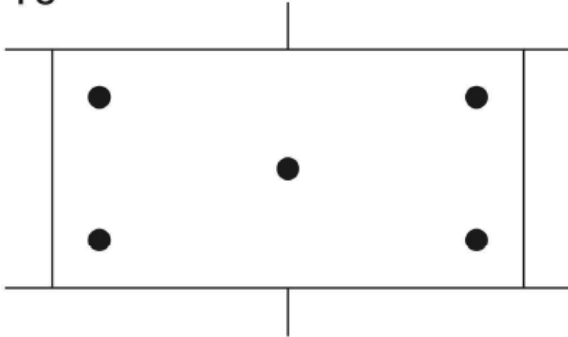
20-100 méter magasságig a peremterületeken 14db/m², köztes részeken 6db/m²

amennyiben a dübelek átlagolt vizsgálati kihúzóértéke $\geq 0,15\text{kN}$ (MÉSZ irányelv).

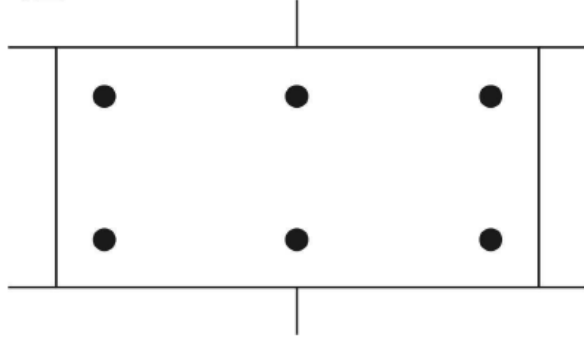
Peremterület: A peremterület szélességének meghatározása az épület külső méreteihez igazodik. Irányadó az épület kisebbik alaprajzi kontúrmérete „a” (pl. oromzat). A peremterület szélessége „R” ennek a szélességnek az 1/8 része, de minimum 1,0 méter, maximum 2,0 méter, amely minden külső épületsarokra vonatkozik.



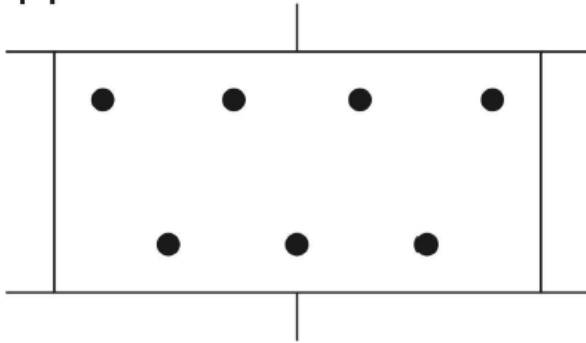
10



12



14



16

