

Rekommenderade infästningar 2004



Rekommenderade infästningar i Träullit helväggselement

Träullit helväggselement är lika luftöppna som t ex lättklinkerblock (Leca). Det är därför viktigt att borrhålen försluts med montage lim eller ankarmassa innan plugg eller gängad stång monteras. När man ska fästa in med plugg ska borrhålet vara någon millimeter mindre än vad som rekommenderas för vald pluggtyp.

| | |
|--|---|
| Lättare föremål, typ tavlor | 30-40 mm dyckert eller X-krok |
| Medeltunga föremål 1, ≤ 75 kg/infästning | Plastplugg ($L \geq 50$ mm) samt montage lim |
| Medeltunga föremål 2, ≤ 150 kg/infästning | Nylonplugg/lättbtgplugg samt montage lim |
| Tunga föremål upp till 200 kg/infästning | gängad stång samt ankarmassa |

Inhängda träbjälklag fäst in i betongbalken i elementets övre del med gängad stång, enl. ritning.

HDF bjälklag läggs upp på den inre delen av Träullit helväggselement och gjuts ihop med ringbalken, enl. ritning. Innan gjutningen härdat används stämp för att stabilisera bjälklaget.