

Montage av väggelement

- I samband med vägg tillverkning monteras lyftögglor (LÖ). Se anvisning om montage och antal skruv. Europrofil Produktkatalog sid.45. Förekommer tyngre väggar skall konstruktör godkänna lyftinfästningen.
- Gäller monterat prefabricerade väggelement, som levererats i transportstöd, lyfts lämpligen hela väggpaketet upp till bjälklaget. Då sparas mycket krantid.
- De färdiga väggelementen lyfts på plats med kran. Väggelementet fästes mot bjälklaget på s-avstånd av 600 mm. Fästpunkterna skall alltid vara nära stående regler, helst direkt genom ändavstyvarens hål. Infästningen kan alternativt göras med hålade (MBH) och ohålade (MB) monteringsbrickor. Om väggen pallas upp och vägs in, skall pallbrickor placeras under varje regelstolpe s 600 mm.
- Väggelementet hålls på plats och injusteras med hjälp av justerbara väggstag.
- Antal erforderliga stag är beroende av väggens längd, öppningar och anslutande konstruktioner.
- Avståndet mellan stagen skall vara max 2000 mm. Lutningen på stagen skall inte överstiga 60°.
- Övre infästningspunkten på staget skall alltid fästas i en regel.
- Vid större fönster/dörr-öppningar skall extra stag monteras, för att stadga både väggen och betongtrycket på bjälklagsformen. Se Ladda hem- Förstärkning av öppningar.
- Mellan väggelementen tätas skarvarna på bjälklagsformen med ett skarvbeslag BFS 120, som monteras på utsidan.
- På väggelement i innerhörn monteras ett hörnbeslag BFI 300x300.
- På väggelement i hörn ytterhörn monteras ett hörnbeslag BFY 300x300.

