



x. Bygningsdelsbeskrivelser

Idet der findes 2 former for udbud – Privat udbud, og offentligt udbud (EU udbud) har vi fundet det relevant at give vores bud på materialebeskrivelser.

Ved privat udbud er det simpelt – her skrives det pågældende varemærke (handelsnavn).

Ved EU udbud = offentligt byggeri, eller offentligt støttet byggeri med beløb over 3 mill. kr. skal i EU udbud, og vi citerer fra (Bliv klogere på EU-udbud):

”Udbudsmaterialet må som altovervejende udgangspunkt ikke indeholde krav om eller henvisninger til bestemte varemærker, fabrikater og lignende, da det kan give bestemte tilbudsgivere en fordel”.

Vores bud på beskrivelse af armering (**MURTEC Bistål 30R Dista**) anvendt i eksempelvis en teglvæg.

Murarmering

| | |
|-------------------------------|---|
| Type | Stigearmering bestående af 2 langsgående stænger med indbyrdes afstand, og med fladvalsede tværstykker. |
| Afstand mellem tværstykker | Maksimum 100 mm. |
| Diameter på stænger | Minimum 3,0 mm. |
| Forskydningskraft i svejsning | Minimum 6,0 kN. |
| Eksponeringsklasse | MX3. |
| Elasticitetsmodul | 150.000 MPa. |
| Flydespænding | Minimum 700 MPa. |
| Trækforankring i mørtel | Minimum 6,0 MPa pr. 10 cm. |
| Specielle forhold | Tværstykker skal være rektangulære, og være udformet således at højden er den dobbelte af stængernes dimension. |

NB! I forbindelse med valg af armering, henviser vi til: **Armering af murværk (MURTEC®)**

Skive 27. oktober 2014 (ver.2).

Ansvarlig tekniker: Ejvind Sørensen
(Bygningskonstruktør BTH)