



DEKKE OVER - Bygg A
1:50

ANVISNINGER STÅL

- Generelt
 - Udførelse i henhold til teknisk beskrivelse, NS 3420 og NS-EN 1090-2
 - Stålkonstruktioner skal være CE-mærket iht. NS-EN 1090-1 og leveres med ydelsesklæring (DoP)
 - Udførelsesklasse: EXC2 iht. NS-EN 1090-2
 - Funktionstoleranser: Klasse 1 iht. NS-EN 1090-2
 - Stål
 - Stålsort og slagsejghed: S355J2/S355J2H iht. NS-EN 10025 og NS-EN 10210-1
 - Sveiser: Kilsveis a = 4 mm der andet ikke er angitt
- Festelementer for ikke-forspente skrueforbindelser iht. NS-EN 15048-1:
- Skruer: 8.8 iht. NS-EN ISO 898-1 og NS-EN ISO 4014
 - Muttere: 10 iht. NS-EN ISO 898-2 og NS-EN ISO 4032
 - Skriver: 200 HV iht. 200 NS-EN ISO 7089
 - Skruer, muttere og underlagskiver skal være varmforsinket iht. NS-EN ISO 10684
- Overfladebehandling:
- Overflader blæsrensnes til SA 2.5 iht. NS-EN ISO 8501-1
 - Stålkonstruktioner skal males og tilfredsstille holdbarhedsklasse M iht. NS-EN ISO 12944-1
 - Utvendige stålkonstruktioner: Korrosjonsklasse C3, iht. NS-EN ISO 12944-2-5
 - Innvendige stålkonstruktioner: Korrosjonsklasse C2, iht. NS-EN ISO 12944-2-5
 - Malingsystemene skal tilfredsstille krav iht. NS-EN ISO 8501-1

ANVISNINGER BETONG

- Generelt
 - Udførelse i henhold til teknisk beskrivelse, NS 3420, NS13670 +NA og NS-EN 1992-1-1+NA
- Forskaling
 - Forskalingsoverflade: Glatt
 - Alle synlige hjørner afvases med 23 mm trekantlist
- Betong
 - Fasthedsklasse: B35
 - Bestandighedsklasse: M60
 - Eksponeringsklasse: XS1
 - Kloridklasse: Cl 0,10
 - Udførelse og kontrol: Udførelsesklasse 2
 - Geometriske toleranser: Toleransesklasse 1
 - Overfladebearbejdning: Valgfri <evt. Konstruktionsdeler>

B-20-01-01 F1

Tilbudstegning

F1	2017-09-21	TILBUDSTEGNING	KHASH	Tb	Tb
Rev.					

ALCOA 1:50

ALCOA Portutvidelse af Havnager A & B
DEKKE OVER - BYGG A