



MÄRKUSED:

- KESKONNAKLASS	XC1	EVS-EN 1992-1-1
- BETOONI TUGEVUSKLASS	≥C30/37	EVS-EN 206
- VUUGIBEToon	≥C30/37	EVS-EN 206
- SARRUSVARDAD	B500B	EN 10080
- SARRUSVÕRK	B500A	EN 10080
- SARRUSE NIMIKAITSEKIHT	20mm	
- TOLERANTSIKLASS	1	EVS-EN 13670
- PINNAVIMISTLUS JA KVALITEET	TASASUSKLASS B (BÜ4 2010)	

- ±0.000 SUHTELINE = 9.200 ABS (EH 2000).
- KÕRGUSMÄRGID ON ANTUD SUHTELISTES KÕRGUSTES.
- SEINAELEMENTIDE VORMIPIND ON HOONE SISEMUSE POOLE, TELJEL B ASETSEVAL SISESEINAL TELJE A POOLE. NURGDAD FAASITUD 10mm.
- PANEELIDE VUUGID NING TASKUD MONOLITISEERITAKSE. VALMINUD TARIND PEAB TÄITMA HELITHEDUSE NÕUDEID. PINNA KVALITEET VÄHEMALT KLASS B (BÜ 4) KA ÜLEMINEKUL ÜHELTEL PANEELILT TEISELE (VUUKIDE OSAS).
- SARRUSE PAINUTAMINE JA LÖIKAMINE VASTAVALT EN 13670.
- SARRUSE JÄTKAMISEL ÜLEKATTEPIKKUS 50xDIAMEETER.
- JOONISEL NÄIDATUD MATERJALIDE MAHUD JA PINDALAD ON VÕETUD OTSE MUDELIST. NEILE TULEB JUURDE ARVESTADA NORMAALNE EHTISVARU.
- SEINTE AJUTINE TOESTUS VASTAVALT EHTISTEHTNOLOGIALE JA NORMATIIVSELE TUULEKOORMUSELE, MITTE VÄHEM KUI 0,9kN/m². AJUTIST TOESTUST EI TOHI EEMALDADA ENNE KUI SEINTE JA KATUSLAE ELEMENDID ON PAIGALDATUD JA KATUSE NING SEINA VUUGIBEToon ON SAAVUTANUD 70% PROJEKTIKOHASEST TUGEVUSEST.
- AJUTISE TOESTUSE PAIGALDAMISEKS EI TOHI PUURIDA AUKE PLAATVUNDAMENTI, KUNA SEE VÕIB KAHJUSTADA HOONE ERIOSI. PUURIMISEL SEINAELEMENTIDESSE TULEB TAGADA, ET EI KAHJUSTATA SISSESEADET (NT ELEKTRI PAIGALDUSTORUSID).
- AJUTISE TOESTUSE PAIGALDAMISEKS ON VUNDAMENDIPLAATI ETTE NÄHTUD SISSEVALATAVAD KEERMESTATUD HÜLSID ARVUTUSLIKU KANDEVÕIMEGA 12kN 45° NURGA ALL.
- ENNE PANEELIDE PAIGALDAMIST PEAB PLAATVUNDAMENTI BEToon OLEMA SAAVUTANUD VÄHEMALT 70% PROJEKTIKOHASEST TUGEVUSEST.
- PANEELIDE KÄITLEMISEL, TRANSPORDIL, LADUSTAMISEL, PAIGALDAMISEL TULEB JÄRGIDA TOOTJA JUHISEID.
- SEINAELEMENTIDE PÕHIVÕRGUD ON KEEVISVÕRGUD. SEINAELEMENTI ALUMISES SERVAS LISAKS ÄÄREVARDAD 1+1ø8 KUI EI OLE TEISITI NÄIDATUD
- VAADE SEINAELEMENTIDELE VÄLJASTPOOLT, VORMIPIND SEESPOOL
- VAAKA KA TEISI JOONISEID NING SELETUSIRJA.

LEGEND:

- AVA LÄBI TARINDI
- TASKU 50mm SISEPINNAS (VORMIPIND), SISEVÕRK LÖIGATUD, MONTAAZI KÄIGUS EI MONOLITISEERITA
- MONTAAZIL TÄISBETONEERITAV TASKU 70mm SISEPINNAS (VAJADUSEL LÄBIV), SARRUSVÕRKE EI LÖIGATA
- EL. PAIGALDUSTORU VÕRKUDE VAHEL - ø20mm KUI EL. OSA EI TÄPSUSTA SUUREMAT
- EL. TOOS SEINA SISEPINNAS - ø70mm KUI EL. OSA EI TÄPSUSTA TEISITI
- TASKUTEGA (TÄISBETONEERITAVA) PÜSTVUUGI ENDCAP, NURGDAD FAASITUD 10mm
- AVAGA KÜLGNEV JA ALUMISE / ÜLEMISE SERVA ENDCAP, NURGDAD FAASITUD 10mm