

Treppide paigaldus- ja kasutusjuhend

Kõikide elementide tõstmisel ja paigaldamisel tuleb kasutada ohutuid töövõtteid ja asjakohast turvavarustust (näiteks turvarakmed jne) ning tagada nii enda kui ümbritsevate isikute ja keskkonna ohutus (vältida elemendi kukkumist, vajumist, purunemist).

Elementide tõstmisel, ladustamisel ja paigaldamisel tuleb eelkõige järgida projekteerija poolt ette nähtud lahendusi ning tõstevahendite tootjapoolseid nõudeid. Kasutada tuleb sobilikke töövahendeid ning õigeid töövõtteid.

Trepielemente tohib tõsta ainult tõsteasadest või valuankrutest. Harilikult kasutatakse trepielementide tõstmiseks 4-haaralisi lühenduskonksudega kett-troppe, mis peavad alati olema seadistatud vastavalt elemendi tüübile nii, et elementi tõstetaks õiges asendis. Ketttropid peavad olema varustatud just sellele tõstetavale elemendile sobivate troppidega, mis kinnitatakse elemendi sisse valatud tõsteasade või valuankrute külge. Sirget trepimarssi tõstetakse neljast kinnituspunktist nii, et kaks elemendi ülemise osa külge kinnitatud ketti on lühendatud. See võimaldab tõsta elementi õiges asendis.

Pööratava elemendi puhul tuleb kasutada projekteerija poolt ette nähtud lahendust (näiteks kahte kraanat). Paigaldamisel kasutatavad materjalid peavad vastama tööprojektile (tavapäraselt kasutatakse näiteks teras- või plastklotse). Kui element on paika seatud, toestatud ning ajutiselt kinnitatud või püsivalt paigaldatud, võib tropid elemendi küljest eemaldada.

Objektil võttis vastu:

/ nimi ja allkiri /

Kuupäev: