

UPUTSTVO ZA TRANSPORT I MONTAŽU KONTROLNIH OKNA

REVIZIJSKA OKNA

1. Prijevoz i istovar okana

Prilikom utovara okna se moraju slagati na način da su priključci slobodni a okna po potrebi povezati platnenom trakom kako ne bi došlo do ispadanja iz vozila. Kod utovara viljuškarom zabranjeno je gurati vilice u otvor okna te je zabranjena uporaba sajli ili lanaca

Prilikom istovara okana striktno je **zabranjeno bacanje ili kipanje** okana sa kamiona a kod istovara viljuškarom zabranjeno je gurati vilice u otvor okna te korištenje sajli ili lanaca. Isto tako je zabranjeno koristiti stepenice za vezanje trake prilikom istovara.

2. Montaža okana

Prilikom spuštanja okana u rov posebno je koristiti platnenu traku koju je potrebno vezati za ušice na konusu ili oko tijela okna. Striktno je zabranjeno bacanje okana u rov te korištenje sajli ili lanaca za vezanje istih. Isto tako je zabranjeno koristiti stepenice za vezanje trake prilikom spuštanja u rov.

● Prije montaže cijevi u okna potrebno je sa vlažnom krpom i vodom oprati spojnice na ulazu i izlazu okna. Za lakšu montažu cijevi na okna koristiti kalijev sapun. **Masti ili ulja su striktno zabranjena jer mogu oštetiti brtvu**

3. Zatrpanje okana

Prije polaganja okana potrebno je izraditi pješčanu posteljicu u debljini 10-15 cm

Zatrpanje okana izvodi se postepeno u slojevima od 30 cm sa sipkim materijalom granulacije 0-30 mm ili šljunkom granulacije 0-16mm

Preporuča se gustoća nasipa od najmanje (SP standardni proctor)

-90 % SP za zelene površine

-95 % SP za prometnice sa umjerenim opterećenjem

-98 % SP za prometnice sa teškim prometnim opterećenjem

● Okna koja se ugrađuju u području visokih podzemnih voda ili većih dubina (≥ 2500 mm) obavezno izvršiti betoniranje minimalno do ukupne visine kinete

● **Striktno je zabranjeno zatrpanje bagerima**

● Sa pravilnim i slojevitim zatrpanjem izbjegava se deformacija tijela okna

● Nabijanje slojeva oko okna a posebno oko konusa raditi isključivo sa ručnim strojem (žabom) a nikako ne sa valjkom

● Po završetku nabijanja preporuča se oko konusa okna postaviti betonski rasteretni prsten sa lijevano željeznim poklopcem kako bi se izbjeglo oštećenje okna ili do upadanja neželjenih predmeta u okno. Betonski prsten ne smije biti naslonjen na konus.



HIDROEX

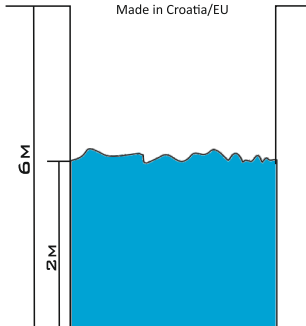
HDX OKNA



Korištenje naših proizvoda na način koji nije naveden u tehničkim informacijama zahtjeva posebnu provjeru. U tim slučajevima odgovornost za eventualno nastale štete, neovisno koje naravi, ne preuzimamo. Daljnje detaljne informacije potražite u tehničkim informacijama, proizvodnim preporukama i uputama za korištenje. Upotreba proizvoda izvan naših preporuka isključuje svako jamstvo, također i pravnu zaštitu prema trećim osobama. Zadržavamo pravo promjena, a u skladu sa tehničkim poboljšanjima.

HIDROEX D.O.O., NOVA ULICA 7, ZAPREŠIĆ, TEL. 01 3319679, FAX. 01 3319 678
INFO@HIDROEX.HR WWW.HIDROEX.HR

Proizvedeno u Hrvatskoj/EU
Made in Croatia/EU



REVIZIJSKO OKNO

tip: «HIDROEX»

Nova ulica 7
10290 Zaprešić - Hrvatska
26999675898 – ZGP – 13



EN 13598-2:2009
PODRUČJE PRIMJENE U
HDX RO 600mm, 800mm, 1000mm
MATERIJAL: PE/PP
rok trajanja: 50 godina
Max. dubina ugradnje 6m
Max. dubina podzemnih voda 3m