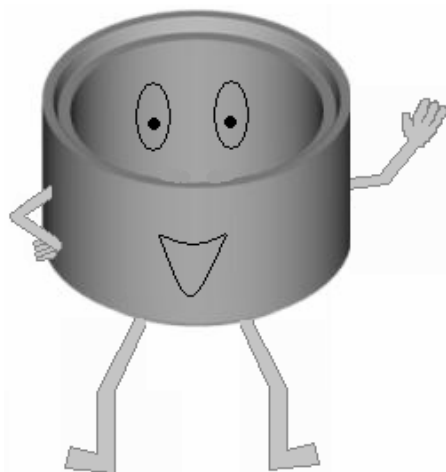


TECHNOLOGICKÉ ZÁSADY MONTÁŽE



Ahoj, jsem uliční vpust' firmy KASI spol. s r.o. Pardubice a poradím Ti, jak se mnou správně zacházet, abychom byli oba spokojení.

1. Všeobecně

1.1 Sloužím k zachycování a odvádění dešťových vod z pozemních komunikací nebo z jiných veřejných prostranství do stokové sítě. My, betonové dílce jsme vhodné pro veškerá místa výstavby.

2. Doprava

2.1 V KASI nás ukládají na dopravní prostředek na paletách. Hlavně nás nezapomeň zajistit proti posunu.

2.2 Před složením přezkoumej každou naši partu co do úplnosti a souhlasu s objednávkou. Zkontroluj naši jakost a jestli jsme přežili cestu bez újmy, zaměř se především na oblast spoje (hrdla a dřívky). Náš řádný stav dej potvrdit oprávněnému zástupci odběratele na dodací list jeho podpisem. Ať nezapomene uvést své příjmení hůlkovým písmem.

3. Skladování

3.1 Čekat na použití nás nech samostatně v pozici jak nás zabuduješ nebo na paletách na rovném, zpevněném a odvodněném podloží. Chceš-li nás skladovat ve více vrstvách na sobě, musíš zamezit našemu vzájemnému poškození, zejména v oblasti profilu spoje.

4. Manipulace

4.1 Smíš s námi manipulovat pouze pomocí samosvorných kleští.

4.2 **V žádném případě nás nesmíš zavěšovat, zvedat a manipulovat s námi lanovým úvazem, který protáhneš skrz nás, vtokové nebo výtokové otvory.**

4.3 Manipuluj s námi tak, abychom nebyli nárazově zatíženi, nepadali z výšky a nesmýkali jsme se Ti po zemi.

5. Montáž

5.1 Před montáží nás každého pečlivě prohlédni a veškeré poškozené nebo jinak nekvalitní uliční vpusti bez soucitu vyřaď.

5.2 Mé dno se usadí na dno výkopové rýhy, provedené dle projektové dokumentace.

5.3 Spojované části mého dna a dalších dílců musíš upravit dle druhu použitého vyrovnávacího materiálu s minimální pevností **35 MPa** (u tmelů na bázi cementu je nutné důkladné nasáknutí betonu u spojů s vodou, případně použít penetrační nátěr apod.)

5.4 Na spojované místo spodního dílce rovnoměrně nanes vyrovnávací hmotu takové konzistence, aby až na něj posadíš horního kamaráda, byla hmota vytlačena z každého místa spoje.

5.5 Horní dílec vystřed' se spodním kamarádem a poté oba dílce sesad'.

5.6 Vytlačenou hmotu odstraň ze spoje a ten poté zahlad'.

6. Bezpečnost práce

6.1 Při naší dopravě, manipulaci a montáži je třeba dbát všech opatření vyplívající ze zákona a příslušných předpisů, zejména pro práce se zavěšeným břemenem ČSN ISO 12.480-1 a práce ve výkopu ČSN EN 1610.

7. Odpovědnost za vady

7.1 KASl spol. s r.o. Pardubice neodpovídá za naše vady, které byly způsobeny neodborným nakládáním s námi po převzetí kupujícími, neodbornou činností při zabudování, která by byla v rozporu s těmito technologickými zásadami.

Pomocný nákres k montáži

