

Porr a.s.

Zdeněk Žabenský

Stavbyvedoucí, o.z.07, provoz Morava

tel: 00420 779 521 550

zdenek.zabensky@psvs.cz

Šmahova 365/111, PSČ 627 00 Brno

Zabarvení trubních systémů Funke Kunststoffe GmbH a jejich kombinace – kanalizace ČŘB II

Vážení obchodní přátelé,

pro výstavbu kanalizačních stok a veřejných částí přípojek na akci Čistá řeka Bečva II jsou z našeho sortimentu používány následující trubní programy:

- Funke Kanalrohr SN8 SDR34 z PVC-U s plnou hladkou stěnou, podle ČSN EN 1401-1 DN/OD 250-500 mm – barva trubek i tvarovek šedá
- HS program SN12 SDR34 z PVC-U s plnou hladkou stěnou, podle ČSN EN 1401-1 DN/OD 160-400 mm – barva trubek i tvarovek hnědá
- HS program SN16 z PVC-U s plnou hladkou stěnou, podle ČSN EN 1401-1 DN/OD 250-315 mm - barva trubek i tvarovek hnědá

Jednotlivé trubní programy jsou vyráběny a dodávány v určité barvě z důvodu zařazení všech jejich komponentů podle kruhové tuhosti. Toto barevné odlišení má za úkol především zjednodušit použití správných trubek a tvarovek na stavbě. Přitom platí, že vyšší řada tvarovek se může kombinovat s trubkami nižšího stupně.

Přes rozdílné barevné provedení mají kromě různých kruhových tuhostí všechny komponenty z PVC-U podle normy EN 1401-1 shodné technologické provedení a jsou tedy stejně vhodné pro odvádění splaškových nebo dešťových vod.

Různé barevné provedení trubních programů je možné pozorovat i u dalších výrobců kanalizačních programů z plastů. Norma ČSN EN 1401-1 nepředepisuje konkrétní barvu, pouze vlastnosti materiálu a celkového systému.

V Praze 14.8.2014

Jaroslav Hájek

Funke Kunststoffe GmbH