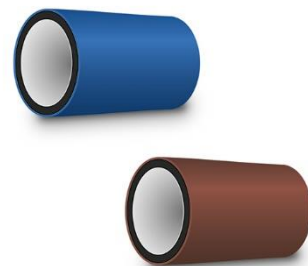


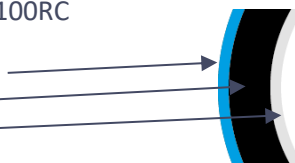
Technický list výrobku



EXTRA COAT EC108010

Struktura potrubí: koextrudované třívrstvé potrubí z materiálu PE100 s vnější a vnitřní ochrannou vrstvou z materiálu PE100RC

vnější vrstva – 10 % PE100RC (modrá, hnědá)
střední vrstva – 80 % PE100 (černá)
vnitřní vrstva – 10 % PE100RC (bílá)



Materiál:
vnější vrstva: BorSafe HE3494-LS-H, Hostalen CRP 100 RESIST CR W blue, BorSafe HE3493-LS-H, Eltex TUB 124 N 6000, Eltex TUB 124 N 8000 TS DOQ
střední vrstva: Eltex TUB 121, Finathene XS 10 B, BorSafe HE3490-LS, Hostalen CRP 100 Black, SABIC VESTOLEN A 6060 R 10000, SABIC P 6006 AD black, Liten PL62-005
vnitřní vrstva: BorSafe HE3493-LS-H

Tlaková třída: PN 10; PN 16 (PN 6 – PN 25 na objednávku)

Rozměry: 32 – 1200 mm

Balení: návin 100/200 m
tyče 6/12 m

Aplikace: tlakové rozvody pitné vody (W), rozvody pro všeobecné účely kanalizační přípojky, tlakové a podtlakové aplikace stokové sítě (P)

Montáž potrubí: potrubí EXTRA COAT EC108010 lze spojovat běžnými způsoby – mechanickými spojkami, svařováním na tupo nebo pomocí elektrotvarovek

Pokládka: bezvýkopová pokládka a sanace, otevřená pokládka bez pískového lože, relining, frézování, pluhování, řízené vrtání, berstlining, třída těžitelnosti hornin je stanovena normou ČSN 73 6133 v platném znění – třída I. až IV.

Klasifikace dle PAS1075:



Norma v platném znění: ČSN EN 12201-2, ISO 4427

Certifikace: ITC a.s. Zlín, DVGW, SKZ



DIN CERTCO




Petr Novotný
předseda představenstva

KONTAKT:

LUNA PLAST, a.s. / Hořín 93, 276 01 Mělník / tel.: +420 315 626 322 / info@lunaplast.cz / www.lunaplast.eu