



TECHNICKÝ LIST VÝROBKU



Výrobce:	LUNA PLAST a.s. Mělník
Obchodní název:	Extra Coat 108010
Popis:	Koextrudované třívrstvé potrubí s vnější a vnitřní ochranou vrstvou z materiálu PE100RC
Struktura trubky:	<ol style="list-style-type: none">1. vrstva (vnější) – 10% jmenovité síly stěny z materiálu PE100RC (modrá, hnědá)2. vrstva (střední) – 80% jmenovité síly stěny z materiálu PE100 (černá)3. vrstva (vnitřní) – 10% jmenovité síly stěny z materiálu PE100RC (modrá, hnědá, černá, bílá)
Materiál:	<ol style="list-style-type: none">1. vrstva: BorSafe HE3494-LS-H, HOSTALEN CRP 100 RESIST CR W blue, BorSafe HE3493-LS-H, ELTEX TUB 124 N6000, ELTEX TUB 124 N8000 TS DOQ2. vrstva: HOSTALEN CRP 100 RESIST CR black, Sabic Vestolen A Rely5922R, BorSafe HE3490-LS-H3. vrstva: BorSafe HE3494-LS-H, HOSTALEN CRP 100 RESIST CR W blue, BorSafe HE3493-LS-H, ELTEX TUB 124 N6000, ELTEX TUB 124 N8000 TS DOQ, HOSTALEN CRP 100 RESIST CR black, Sabic Vestolen A Rely5922R, BorSafe HE3490-L-SH
Tlaková třída:	PN6 – PN25
Pokládka:	bezvýkopová pokládka a sanace, otevřená pokládka bez pískového lože, relining, frézování, pluhování, řízené vrtání, berstlining, třída těžitelnosti hornin I. až III. je stanovena normou ČSN 73 61 33
Aplikace:	tlakové rozvody pitné vody (W), rozvody pro všeobecné účely kanalizační přípojky, tlakové a podtlakové aplikace stokové sítě (P)
Rozměry:	od 20 mm do 500 mm
Balení:	návin 100/200 m do průměru 125 mm tyče 6/12 m
Certifikace:	ITC a.s. Zlín, DVGW, SKZ, DIN CERTCO BERLIN,
Norma:	ČSN-EN 12201-2
Klasifikace dle PAS1075:	TYP 2
Montáž potrubí:	potrubí EC108010 lze spojovat běžnými způsoby – mechanickými spojkami, svařováním na tupo nebo pomocí elektrotvarovek



www.lunaplast.cz

LUNA PLAST a.s.

Hořín 93, 276 01 Mělník

IČ: 25546945

DIČ: CZ25546945



Kontakt:

Luna Plast a.s.
276 01 Mělník
tel.: +420 315 626 322
info@lunaplast.cz
www.lunaplast.eu

Petr Novotný
výkonný ředitel společnosti
20.04.2020