

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 0003

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **Raudoitetut EK- betoniputket, pyöreät jalalliset**

EK- betoniputki, jalallinen 500x2250 Br

EK- betoniputki, jalallinen 500x2250 Dr

EK- betoniputki, jalallinen 600x2250 Dr

EK- betoniputki, jalallinen 600x3000 Br

EK- betoniputki, jalallinen 800x2250 Br

EK- betoniputki, jalallinen 800x2250 Dr

EK- betoniputki, jalallinen 1000x2250 Br

EK- betoniputki, jalallinen 1000x2250 Dr

EK- betoniputki, jalallinen 1200x2250 Br

EK- betoniputki, jalallinen 1200x2250 Dr

2. Tyypin-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

esim. JAL 500x2250 Br

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Jätevesien ja hulevesien (sadevesi + sulamisvesi) johtaminen, painovoimaisesti tai satunnaisesti matalapaineisesti, putkilinjoissa jotka on asennettu maahan

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Ruskon betoni Oy

Kotajärventie 34

15880 HOLLOLA

E- mail: rb.hollola@ruskonbetoni.fi

020 7933500

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

Ei ole

6. Rakennustuotteen suoritustason pisyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

AVCP- luokka 4

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

Ei tarvita, perustuu standardiin

8. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Ei ole

9. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet (taulukko ZA.1)	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Liitosten olennaiset mittapoikkeamat (EN 1916: 4.3.3.2 ja 4.3.4.1)	BPN 2001: 3.1.2	
Murtolujuus (EN 1916: 4.3.5, 5.3.2, 5.3.4)	BPN 2001: 3.2.2.2 (raudoitetut jalalliset betoniputket)	
Pituussuuntainen taivutuslujuus (EN 1916: 4.3.6)	NPD	SFS- EN 1916:2003 + AC
Vesitiiviys (EN 1916: 4.3.7)	Tuote tai liitoskoonpanon kohdalla ei vuotoja tai muita näkyviä virheitä	SFS- EN 1916:2003 + AC
Pitkäaikaiskestävyys (EN 1916: 4.3.9 ja 5.3.1.2)		
Betonin vesi- sementtisuhde	≤ 0,45	SFS- EN 1916:2003 + AC
Betonin kloridipitoisuus	≤ 0,4 %	
Betonin vedenimu	≤ 6 massa- %	
Liitosten pitkäaikaiskestävyys	Menetelmä 2	
Raudoitetun betoniputken betonipeite	≥ 25mm	

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.
Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Arto Pesonen, Yksikönjohtaja

Hollola 18.6.2013



Arto Pesonen

CE

RB

110100EK
3.7.2013

Eurooppalaisen tuotestandardin tunnus

CE

Ruskon Betoni Oy Kotajärventie 34 15880 Hollola

1000*2250 Br EK

EN 1916

Tekniset tiedot: www.ek-putket.fi (DoP)