

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 0004

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **Betoniset raudoitettut kaivonrenkaat ja niiden soviteosat, kiinteillä tai esiasennettavilla tiivisteillä**

EK- kaivonrenkas 600x500 Cr
EK- kaivonrenkas 600x750 Cr
EK- kaivonrenkas 600x1000 Cr
EK- kaivonrenkas 600x1250 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 600x500 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 600x750 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 600x1000 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 600x1250 Cr

EK- kaivonrenkas 800x250 Cr
EK- kaivonrenkas 800x500 Cr
EK- kaivonrenkas 800x750 Cr
EK- kaivonrenkas 800x1000 Cr
EK- kaivonrenkas 800x1250 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 800x500 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 800x750 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 800x1000 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 800x1250 Cr

EK- kaivonrenkas 1000x250 Cr
EK- kaivonrenkas 1000x500 Cr
EK- kaivonrenkas 1000x750 Cr
EK- kaivonrenkas 1000x1000 Cr
EK- kaivonrenkas 1000x1250 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1000x500 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1000x750 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1000x1000 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1000x1250 Cr

EK- kaivonrenkas 1200x500 Cr
EK- kaivonrenkas 1200x750 Cr
EK- kaivonrenkas 1200x1000 Cr
EK- kaivonrenkas 1200x1250 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1200x500 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1200x750 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1200x1000 Cr
EK- kaivonrenkas pohjalla 1200x1250 Cr

EK- kartiorengas, teleskoopilla 800 / 600 x 750 Cr
EK- kartiorengas, teleskoopilla 1000 / 600 x 1000 Cr

EK- Kaivonkansi 600 Cr
EK- Kaivonkansi 800 Cr
EK- Kaivonkansi 1000 Cr
EK- Kaivonkansi 1200 Cr

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

esim. 800x1000 Cr

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 kauppanimi 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 pysyvyyden 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 suoritusastot

Perusominaisuudet (taulukko ZA.1)	Suoritusasto	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Aukon koko (EN 1917: 4.3.3.5)	≥ 600mm	
Mekaaninen kestävyys (EN 1917: 4.2.2, 4.3.5, 4.3.6 ja 5.2.6)	Pystysuora vähimmäismurtokuorma 300 kN BPN 2001: 4.2.1.2	
asennettujen askelmien kantavuus (EN 1917: 4.3.7)	NPD	SFS- EN 1917:2003 + AC
Vesitiiviys (EN 1917: 4.3.7)	Tuote tai liitoskokoelman kohdalla ei vuotoja tai muita näkyviä virheitä	SFS- EN 1917:2003 + AC
Pitkäaikaiskestävyys (EN 1916: 4.3.9 ja 5.3.1.2)		
Betonin vesi- sementtisuhde	≤ 0,45	SFS- EN 1917:2003 + AC
Betonin kloridipitoisuus	≤ 0,4 %	
Betonin vedenimu	≤ 6 massa- %	
Liitosten pitkäaikaiskestävyys	Menetelmä 2	
Raudoitettun betoniputken betonipeite	≥ 25mm	

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Arto Pesonen, Yksikönjohtaja



Arto Pesonen

Hollola 18.6.2013

