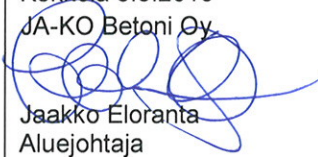
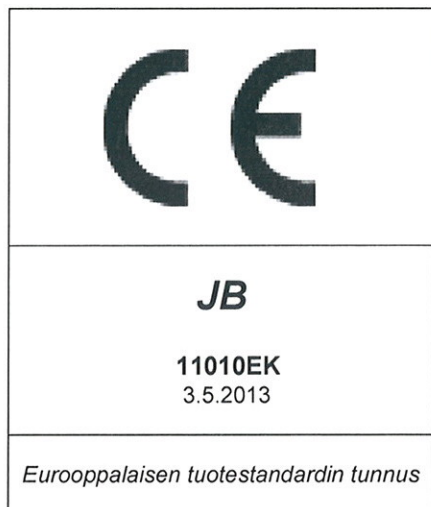


<b>SUORITUSTASOILMOITUS DoP</b>		Nro 0001
1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:		Betoniset kaivonrenkaat ja niiden soviteosat, jotka ovat joustavilla liitoksilla varustettuja (esi-asennettu tiiviste tai irtotiiviste) ja raudoitettuja
Kaivonrenkas 800*500 Cr EK		10805EK
Kaivonrenkas 800*750 Cr EK		10875EK
Kaivonrenkas 800*1000 Cr EK		10810EK
Kaivonrenkas pohjalla 800*500 Cr EK		20805EK
Kaivonrenkas pohjalla 800*750 Cr EK		20875EK
Kaivonrenkas pohjalla 800*1000 Cr EK		20810EK
Kartiorengas 800-600*500 Cr EK		1K0805EK
Kaivonrenkas 1000*500 Cr EK		11005EK
Kaivonrenkas 1000*750 Cr EK		11007EK
Kaivonrenkas 1000*1000 Cr EK		11010EK
Kaivonrenkas pohjalla 1000*500 Cr EK		21005EK
Kaivonrenkas pohjalla 1000*750 Cr EK		21007EK
Kaivonrenkas pohjalla 1000*1000 Cr EK		21010EK
Kartiorengas 1000-600*750 Cr EK		1K1007EK
Kaivonkansi 800 Cr EK		308CEK
Kaivonkansi 1000 Cr EK		310CEK
Korokerengas 600x50		106005
Korokerengas 600x100		106010
Korokerengas 600x150		106015
Korokerengas 600x200		106020
Korokerengas 600x250		106025
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka avulla rakennustuotteen voi tunnistaa:		Tuotteen yksilöllinen tunnus ja tämän DoP:n numero esitetään CE- merkinnässä.
3. Valmistajan arvioimat tuotestandardin mukaiset suunnitellut käyttökohteet:		Jätevesien ja hulevesien (sadevesi + sulamisvesi) johtaminen, painovoimaisesti tai satunnaisesti matalapaineisesti, putkilinjoissa, jotka on asennettu maahan.
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä yhteystiedot, josta valmistajaan saa yhteyden:		JA-KO Betoni Oy Vaasantie PL 202 67101 Kokkola E-mail: <a href="mailto:info@jakobetoni.fi">info@jakobetoni.fi</a> 06-8242700
6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmentamismenettely:		AVCP- luokka 4
7. Yhdenmukaistetun tuotestandardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen ilmoitettu laitos:		Ei tarvita, perustuu standardiin
9. Ilmoitetut suoritusasteet		
Perusominaisuudet (taulukko ZA.1)	Suoritusaste	hEN- standardi tai muu yhden-
Liitosten olennaiset mittapoikkeamat 4.3.3.2 ja 4.3.4.1	BPN2001	

Murtolujuus 4.3.5, 5.3.2 ja 5.3.4	Murtolujuus putken halkaisijan mukaan	SFS- EN 1916:2003 + AC
Vesitiiviyys 4.3.7	Tuote tai liitoskokoontalon kohdal- la ei vuotoja tai muita näkyviä vir- heitä	
Pitkäaikaiskestävyys 4.3.9 ja 5.3.1.2		
Betonin vesi-sideainesuhde	≤ 0,45	
Betonin kloridipitoisuus	≤ 0,2 %	
Betonin vedenimu	≤ 6 massa-%	
Liitosten pitkäaikaiskestävyys	Menetelmä 2	
Raudoitettun betonirenkaan betonipeite	≥ 25 mm	
<p>10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritus- tasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:</p> <p>Kokkola 3.5.2013 JA-KO Betoni Oy</p>  <p>Jaakko Eloranta Aluejohtaja</p>		



**CE**

JA-KO Betoni Oy Vaasantie 67101 Kokkola  
2013

**1000\*1000 Cr EK**

EN 1917

Tekniset tiedot: [www.jakobetoni.fi](http://www.jakobetoni.fi) (DoP)