

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . 102\_2013-05-28

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus: Sepeli 8/16
2. Tuotteen tunnistus: Sepeli 8/16, kasanumero CE-merkissä
3. Aiottu käyttötarkoitus: Betonin kiviaines
4. Valmistaja: Kuormaus- ja Kuljetusliike Jurvanen Ky, Nieriäntie 7, 54800 Savitaipale (valmistus ja myynti)  
CE-Asiakirjat: Kuivabetoni Jurvanen ja Havo Oy, Nieriäntie 7, 54800 Savitaipale, [www-juho-laastit.com](http://www-juho-laastit.com)
5. Valmistajan virallinen edustaja: Ei ole
6. AVCP-menettely: AVCP 2+
7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:  
Inspecta Sertifiointi Oy on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymisen ja antanut laadunvalvonnan varmentamistodistuksen 0416-CPD-7119-01
8. ETA:n perustuva DoP: -
9. Ilmoitetut suoritusastot: ks CE-merkki
10. Valmistajan edustajan allekirjoitus

Savitaipale 28.5.2013



Timo Kapiainen, Tuotantopäällikkö



13

0416-CPD-7119-01

Kuivabetoni Jurvanen ja Havo Oy  
Nieriäntie 7  
54800 Savitaipale  
valmistus ja myynti: Kuormaus- ja Kuljetusliike Jurvanen Ky

SFS-EN 12620  
Betonikiviainekset  
Sepeli 8/16, kasa 1  
DoP: 102, [www.juho-laastit.com](http://www.juho-laastit.com)

**Raekoko, raemuoto ja kiintotiheys**

Raekoko d/D	8/16
Rakeisuusluokka	$G_C$ 80/20
Kiintotiheys, kyllästetty ja pintakuivattu	$2.71 \pm 0.05$
Raemuoto	$F_{15}$

**Vedenimeytyminen**

Vedenimeytyminen	$0.5 \pm 0.2$
------------------	---------------

**Puhtaus**

Hienoainespitoisuus	$f_4$
---------------------	-------

**Alkalisilikareaktiivisuus**

Alkalisilikareaktiivisuus	NR
---------------------------	----

**Koostumus/määrä**

Kloridit	NPD
----------	-----

**Radioaktiivinen säteily**

hyväksytty

**Tyypirakeisuus**

0,125	1
0,25	1,5
0,5	2
1	2,2
2	2,3
4	2,5 ± 5
8	4,6 ± 10
16	85,7 ± 5
32	100