

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: PH-CPR1306



1. Tuotetyyppi: Normaali-painoisesta betonista valmistetut muotti-/ pilariharkot.
2. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus: PH -tuoteperhe, joka käsittää seuraavat tuotteet:
 - PH250 Pilari-/ muottiharkko
 - PH400 Pilari-/ muottiharkko
 - PPH300 Pyöreä pilari-/ muottiharkko
3. Suunniteltu käyttötarkoitus: Normaali-painoisesta betonista valmistetut muotti-/ pilariharkot ulko- ja sisäkäyttöön.

4. Valmistaja:



Lammin Betoni Oy
Paarmamäentie 8
FI-16900 LAMMI
FINLAND
+358 207 530 400

6. Rakennustuotteen suoritus-tason pysyvyyden arviointi- ja varmentamismenettely:

AVCP -luokka 4.

9. Ilmoitetut suoritus-tasot:

Perusominaisuudet	Suoritus-taso			Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
	PH250	PH400	PPH300	
Yksityiskohtien suunnittelu:				SFS-EN 15435: 2008-09-22
- pituus, mm	250	400	-	
- leveys, mm	250	400	Ø 300	
- korkeus, mm	200	200	200	
- kuorien paksuus, mm	37	41	38	
- kannasten paksuus, mm	-	-	-	
- valuontelon mitat, mm	176x176	320x320	Ø 225	
- mittatoleranssi, kaikki mitat, mm	± 3	± 3	± 3	
- kannasten urien ala, mm ²	-	-	-	
Kuivumiskutistuma/ kosteusmuodonmuutos	NPD			
Palokäyttätyminen:	Euroluokka A1			
- harkkokuori				
Vesihöyrynläpäisevyys	NPD			

Perusominaisuudet	Suoritustaso			Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
	PH250	PH400	PPH300	
Lujuus: - kannasten vetolujuus, N/mm ² - kuorien taivutuslujuus, N/mm ²	NPD 0,41	NPD 1,1	NPD NPD	SFS-EN 15435: 2008-09-22
Ilmaääneneristävyys: - harkkojen neliöpaino, kg/m ²	NPD			
Lämmönvastus: - kuorien nettokuivatiheys, kg/m ³	2300			
Säilyvyys: - pakkasenkestävyys ¹⁾	Hyväksytty, ei silminnähtäviä vaurioita.			

¹⁾ Standardin SFS 7018: 2010-02-15, liitteen 1 mukainen pakkasenkestävyydesti.

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

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:




Jussi Salo, Tuotantojohtaja

Hämeenlinnassa 20.6.2013