



**PRESTANDEKLARATION
ENLIGT EU 305/2011**

Nr 11011

1/ Produkttypens unika identifikationskod:

Finja Betonghålstén enligt SS-EN 771-3:2011. Normalblock, kategori 1.

2/ Typ-, parti- eller serienummer:

Finja Betonghålstén. Artikelnr och benämning anges på palleballaget.

Artikel nr	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Artikel nr	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm
20122040	390	125	190	20202040	390	200	190
20152040	390	150	190	20252040	390	250	190

3/ Byggproduktens avsedda användning:

Murblock för väggar och pelare i enlighet med SS-EN 771-3

4/ Tillverkarens namn och kontaktadress:

Finja Betong AB, Betongvägen 1, 281 93 Finja

5/ Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:

System 2+

6/ Kontroll och provning:

Nordcert AB, notifierat organ med certifikat nr 1505, har utfört fabrikskontroll enligt system 2+ och har utfärdat certifikat för tillverkaren med nr 1505-CPD-CBL16.

7/ Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Dimensioner	Enligt tabell ovan.	EN 772-16
Planhet, parallellitet	Toleransklass D1	
Konfiguration	NPD Betongblock med hål	SS-EN 771-3:2011 Annex C
		-
Tryckhållfasthet	5 N/mm2, kategori 1	EN-772-1
Medelvärde i lufttorrt tillstånd, belastning vinkelrätt liggytan, mellanlägg porös träfiberskiva.		
Normaliserad tryckhållfasthet	NPD	
Vidhäftningshållfasthet	NPD	
Fuktrörelse	NPD	-
Böjhållfasthet	NPD	-
Böjdraghållfasthet	NPD	-
Brandreaktion	Euroklass A1	SS-EN 771-3:2011 5.11
Vattenabsorption	NPD	-
Densitet	NPD	
Diffusionsmotståndsfaktor	NPD	-
Ljudreduktion	NPD	-
Värmekonduktivitet	NPD	
Frostbeständighet	Erfarenhetsmässig mycket god	-
Farliga ämne	Inga	-

8/ Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Finja 2013-06-03
Magnus Rosdahl, produktansvarig

