



**PRESTANDEDEKLARATION  
ENLIGT EU 305/2011**

**Nr 13**

**Produkttypens unika identifikationskod:**

**Kulvertelement enligt SS-EN 14844:2006 + A2:2011**

**Avsedd användning/avsedda användningar:**

**Kulvertelement**

**Tillverkare:**

**Finja Prefab AB, Betongvägen 1, 281 93 Finja**

**System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:**

**2+**

**Harmoniserad standard Anmält/anmälda organ**

**Finja utför ej typberäkning utan tillverkar enbart på kunds beräkningar och bygghandlingar.  
Nordcert/BBC har utfört fabrikskontroll enligt system 2+ och utfärdat EG-intyg nr 1505-CPR-CBH05  
(Hultsfred)**

## Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Betong, tryckhållfasthet	C30/37 – C50/60	SS-EN 206:2013 + A1:2016
Armering		SS 212540:2014
Brottgräns	540 N/mm <sup>2</sup>	
Flytgräns	500 N/mm <sup>2</sup>	
Seghetsklass	AB, B, C	

För geometriska data, toleransklasser, detaljer, mekanisk hållfasthet, brandmotstånd, ljudegenskaper, isolervärden och livslängder, se projektspecifik dokumentation

Se även [www.finjaprefab.se](http://www.finjaprefab.se)

## Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknat på tillverkarens vägnar av:



Patrik Ydhammar

Produktionsansvarig

Finja den 2020-04-21