



# PRESTANDEDEKLARATION ENLIGT EU 305/2011

Nr 8

Produkttypens unika identifikationskod:

Vägg- och sockelelement enligt SS-EN 14992 + A1:2012

Avsedd användning/avsedda användningar:

Lastbärande element med/utan fasadfunktion enligt SS-EN 14992 + A1:2012

Tillverkare:

K-Prefab AB, Hyllie Stationstorg 13, 215 32 Malmö

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

2+

Harmoniserad standard Anmält/anmälda organ

K-Prefab har utfört typberäkning enligt gällande byggregler som redovisas i separat rapport. Nordcert/BBC har utfört fabrikskontroll enligt system 2+ och utfärdat EG-intyg nr 1505-CPR-CBL16 (Hässleholm), nr 1505-CPR-CBE17 (Borensberg), nr 1505-CPD-CBH05 (Hultsfred), nr 1505-CPR-CBR10 (Vara), nr 1505-CPR-CBM16 (Östra Grevie), nr 1505-CPR- CBD03 (Katrineholm) och nr 1505-CPR- CBV145 (Bollebygd).

### Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Betong, tryckhållfasthet	C30/37 – C50/60	SS-EN 206:2013 + A2:2021
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.kprefab.se](http://www.kprefab.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

Malmö den 2022-09-27