



ANSÖKAN OM CERTIFIERING av Prefabricerade Betongelement

Avseende Bedömning och Fortlöpande Kontroll av Prestanda (AVCP) gällande Fabrikens produktionskontroll (FPC)

Inkom till VUC	_____
Företag	_____
Fabrik/Anläggning	_____
Organisationsnummer	_____
Adress	_____
Telefon/fax:	_____
E-postadress:	_____
Hemsida	_____
Underskrift (Firmatecknare e.d.)	_____
Namnförtydligande	_____

Ansökan skall, innan certifiering kan ske, kompletteras med följande handlingar:

- ◆ Företagets / Anläggningens kvalitetsmanual för produktion med tillhörande dokumenterad information
- ◆ Produktsammanställning
- ◆ Ansvariga för produktionsstyrningen.
Uppgift om utbildning och erfarenhet för ovanstående personal.
- ◆ Senaste besiktningsrapporten samt eventuell erforderlig dokumentation för att påvisa vidtagna åtgärder. (Vid övertagande av befintlig certifiering).

Åtagande att uppfylla VUCs certifieringsregler



ANSÖKAN OM CERTIFIERING av Prefabricerade Betongelement

Ansökan avser

Lokala förutsättningar

- Betong** EN 206:2013+A1:2016, och SS 13 70 03:2015
 Inköpt certifierad betong
- Ballast** EN 12620:2002+A1:2008 Egen ballast
- Armering** Klippning, bockning Riktning Svetsning Förspänd armering
- Ingjutningsgods** CE-märkt Produktcertifierad
 Certifierad produktionskontroll (tex SBS) Ej bestyrkta egenskaper

Produktion enligt System 2+ (CE-märkning)

- EN 1168:2005+A3:2011 EN 12737:2004+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008
- EN 13224:2011 EN 13225:2013 EN 13747:2005+A2:2010
- EN 14843:2007 EN 14844:2006+A2:2011 EN 14991:2007
- EN 14992:2007+A1:2012 EN 15050:2007+A1:2012 EN 1520:2011
- EN 15258:2008 EN 771-3:2011+A1:2015 EN 771-4:2011+A1:2015

Produktion med produktcertifiering (VUC-märkning)

- EN 13369:2018