

Certifikat

Overensstemmelsesattest for fabrikkens egen produktionskontrol

Nr.: 1727-CPR-K0328145

I overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådet forordning (EU) Nr. 305/2011 af EU af 9. marts 2011 glæder dette certifikat for byggevaren.

Bærende dele i Stål:

Harmoniseret standard:	EN 1090-2:2008 + A1:2011
Udførelsesklasse på byggevare:	Kan udføres op til og med: EXC3
Deklarationsmetode:	1 og 3a i henhold til tabel A.1 af EN 1090-2:2008 + A1:2011

Omfang:

Fremstilling af stålkonstruktioner

Fremstillet af:

LM Stålindustri A/S

Fremstillet på fabrik(kerne): **Lucernevej 65-67
8920 Randers NV**

Dette certifikat attesterer, at alle bestemmelser vedrørende vurdering og verifikation af ydeevnens beskrevet i Anneks ZA af standarden

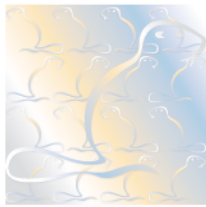
EN 1090-1:2009+A1:2011

Under system2+ følges, og at fabrikkens produktionskontrol opfylder alle de foreskrevne fastsatte krav i standarden.

Dette certifikat blev udstedt første gang 12-10-17 og vil forblive gyldigt så længe hverken den harmoniserede standard, byggevaren, den periodiske overvågning eller fremstillingsmetoderne ændres signifikant, med mindre det suspenderes eller tilbagetrækkes af det bemyndigede organ.
Certifikatets gyldighed verificeres ved Kiwa Inspecta A/S

Nr. Nebel d.
12-10-17

Kiwa Inspecta A/S



Bilag 1

Overensstemmelsesattest for fabrikskontrol Nr.: 1727-CPR-K0328145

I overensstemmelse med EN 1090-1:2009 + A1:2011, table B.1:
Dette svejsecertifikat er et bilag til "Overensstemmelsesattest for fabrikskontrol."
Dette svejsecertifikat er kun gyldig, hvis førnævnte certifikat med samme nummer er gyldig.

Fabrikant: **LM Stålintustri A/S**

Fremstillingsstedet: **Lucernevej 65-67**
8920 Randers NV

Standard: EN 1090
Udførelsesklasse: *til og med* EXC3
Svejsemetoder: 111,121,131,135-138,141,311
Materialegrupper: *I henhold til CEN ISO/TR 15608:* 1.1-1.2-1.3-1.4-5.1-8.1-9.1
Ansvarligsvejsekoordinator: *I henhold til ISO 14731 pkt. 6.2:* **Palle Bruun Jensen**
Stedfortræder: *I henhold til ISO 14731 pkt. 6.2:* **Peter Bacher**

Attestation:

Dette certifikat bekræfter at alle procedure og udførelse af svejsninger ved inspektion er implementeret i virksomheden.

Gyldighedsperiode:

Dette certifikat er gyldig så længe parametrene er opfyldt i henhold til certifikatets tekniske specifikationer i henhold til EN 1090-1:2009+A1:2011 eller fabrikations kravene eller at FPC ikke er ændret væsentligt.

Nr. Nebel d.
05.09.2017

Kiwa Inspecta A/S