



Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek



Nummer	0620-CPR-81949/01	Vervangt	--
Uitgegeven	2014-06-19	Eerste uitgave onder CPR	2014-06-19
		Eerste uitgave onder CPD	--

In overeenstemming met verordening EU Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct

Warmgewalste producten van constructiestaal

Onderwerp van de bouwproduct(en) zoals vermeld op pagina 2 van dit conformiteitscertificaat geproduceerd door of voor

Teham Pongers B.V.

en vervaardigd op de productielocatie

Hengelo

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de productiecontrole in de fabriek (AVCP) beschreven in Annex ZA van de norm

EN 10025-1:2004

op systeem 2+ worden toegepast en dat de productiecontrole in de fabriek voldoet aan alle vereisten zoals hierboven aangegeven.

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 2014/06/19 en blijft geldig zolang de testmethoden en/of de eisen voor de productiecontrole in de fabriek zoals opgenomen in de geharmoniseerde Europese norm, die wordt gebruikt ter beoordeling van de prestaties van de verklaarde essentiële eigenschappen, niet veranderen en het bouwproduct en de productieomstandigheden in de fabriek niet significant worden gewijzigd, tenzij geschorst of ingetrokken door de certificatieinstantie voor de productiecontrole.

Bouke Meekma
Directeur Kiwa Nederland B.V.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

Certificaat

Notified Body Nr. 0620
Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Nederland

Tel. +31 (0) 70 414 44 00
Fax +31 (0) 70 414 44 20
info@kiwa.nl
www.1kiwa.com

Fabrikant
Teham Pongers B.V.
Diamantstraat 13
7554 TA HENGELO
Tel. 074 - 29 15 502
Fax 074 - 29 12 162
verkoop@teham-pongers.nl
www.teham-pongers.nl

Productielocatie
Teham Pongers B.V.
Diamantstraat 13
7554TA HENGELO



Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek



0620-CPR-81949/01

Warmgewalste producten van constructiestaal

PRODUCT

Geharmoniseerde norm	Product en toepassingsgebied					
EN 10025-01:2004	Te gebruiken in constructies van metaal of van samengesteld metaal en constructies van beton					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Producten</th> <th>Kwaliteit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>CONSTRUCTIESTAAL SECTIES/PROFIELEN</p> <p>Warmgewalste secties/profielen met verschillende vormen (T, L, H, U, Z, I, hoekstaven), platte producten (plaat, band), staven.</p> <p>VORM :</p> <p>Ongelegeerd staal voor draadtrekken en/of koudwalsen (EN 10017)</p> <p>Warmgewalste I-profielen met tapsvormige flenzen (EN 10024)</p> <p>Warmgewalste staalplaat van 3 mm of dikker (EN 10029)</p> <p>I- en H-profielen van constructiestaal (EN 10034)</p> <p>Warmgewalst smalband van staal (EN 10048)</p> <p>Continu warmgewalste band en plaat gesneden uit breedband van ongelegeerde en gelegeerde staalsoorten (EN 10051)</p> <p>Warmgewalste stalen gelijkzijdige T-profielen met afgeronde kanten (EN 10055)</p> <p>Gelijkzijdige en ongelijkzijdige hoekstaven van constructiestaal (EN 10056-1/2)</p> <p>Warmgewalste platte staven van staal voor algemeen gebruik (EN 10058)</p> <p>Warmgewalste vierkante staven van staal voor algemeen gebruik (EN 10059)</p> <p>Warmgewalste ronde staven van staal voor algemene doeleinden (EN 10060)</p> <p>Warmgewalste zeskanstaven van staal voor algemene doeleinden (EN 10061)</p> <p>Warmgewalst buisplaatstaal (EN 10067)</p> <p>Warmgewalste U-profielen van staal (EN 10279)</p> </td> <td> <p>Types: S235, S275, S355, S450</p> <p>Kwaliteit: JR, J0, J2, K2</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Producten	Kwaliteit	<p>CONSTRUCTIESTAAL SECTIES/PROFIELEN</p> <p>Warmgewalste secties/profielen met verschillende vormen (T, L, H, U, Z, I, hoekstaven), platte producten (plaat, band), staven.</p> <p>VORM :</p> <p>Ongelegeerd staal voor draadtrekken en/of koudwalsen (EN 10017)</p> <p>Warmgewalste I-profielen met tapsvormige flenzen (EN 10024)</p> <p>Warmgewalste staalplaat van 3 mm of dikker (EN 10029)</p> <p>I- en H-profielen van constructiestaal (EN 10034)</p> <p>Warmgewalst smalband van staal (EN 10048)</p> <p>Continu warmgewalste band en plaat gesneden uit breedband van ongelegeerde en gelegeerde staalsoorten (EN 10051)</p> <p>Warmgewalste stalen gelijkzijdige T-profielen met afgeronde kanten (EN 10055)</p> <p>Gelijkzijdige en ongelijkzijdige hoekstaven van constructiestaal (EN 10056-1/2)</p> <p>Warmgewalste platte staven van staal voor algemeen gebruik (EN 10058)</p> <p>Warmgewalste vierkante staven van staal voor algemeen gebruik (EN 10059)</p> <p>Warmgewalste ronde staven van staal voor algemene doeleinden (EN 10060)</p> <p>Warmgewalste zeskanstaven van staal voor algemene doeleinden (EN 10061)</p> <p>Warmgewalst buisplaatstaal (EN 10067)</p> <p>Warmgewalste U-profielen van staal (EN 10279)</p>	<p>Types: S235, S275, S355, S450</p> <p>Kwaliteit: JR, J0, J2, K2</p>	
Producten	Kwaliteit					
<p>CONSTRUCTIESTAAL SECTIES/PROFIELEN</p> <p>Warmgewalste secties/profielen met verschillende vormen (T, L, H, U, Z, I, hoekstaven), platte producten (plaat, band), staven.</p> <p>VORM :</p> <p>Ongelegeerd staal voor draadtrekken en/of koudwalsen (EN 10017)</p> <p>Warmgewalste I-profielen met tapsvormige flenzen (EN 10024)</p> <p>Warmgewalste staalplaat van 3 mm of dikker (EN 10029)</p> <p>I- en H-profielen van constructiestaal (EN 10034)</p> <p>Warmgewalst smalband van staal (EN 10048)</p> <p>Continu warmgewalste band en plaat gesneden uit breedband van ongelegeerde en gelegeerde staalsoorten (EN 10051)</p> <p>Warmgewalste stalen gelijkzijdige T-profielen met afgeronde kanten (EN 10055)</p> <p>Gelijkzijdige en ongelijkzijdige hoekstaven van constructiestaal (EN 10056-1/2)</p> <p>Warmgewalste platte staven van staal voor algemeen gebruik (EN 10058)</p> <p>Warmgewalste vierkante staven van staal voor algemeen gebruik (EN 10059)</p> <p>Warmgewalste ronde staven van staal voor algemene doeleinden (EN 10060)</p> <p>Warmgewalste zeskanstaven van staal voor algemene doeleinden (EN 10061)</p> <p>Warmgewalst buisplaatstaal (EN 10067)</p> <p>Warmgewalste U-profielen van staal (EN 10279)</p>	<p>Types: S235, S275, S355, S450</p> <p>Kwaliteit: JR, J0, J2, K2</p>					