

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek

1231-CPR-1090-1-2400-B-474

In overeenstemming met *Verordening (EU) Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011* (Verordening Bouwproducten of CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct:

Bouwproduct **Constructieve onderdelen voor staal constructies tot en met uitvoeringsklasse EXC 4 volgens productnorm EN 1090-2:2008/A1:2011**

Toegepaste lasprocessen 135, 136, 138, 121, 111
Toegepaste basismaterialen S235 t/m S890 / 1 t/m 3.2
Verantwoordelijke Lascóördinator Voldoet aan geëist kennisniveau. Details opgenomen in rapportage.
CE – markering methode 1, 2, 3a and 3b

In de handel wordt gebracht onder de (merk) naam door

Solid Steel Structures B.V.
Solcamastraat 22
9262 ND Sumar
Nederland

Vervaardigd op de productie-installatie(s) Solid Steel Structures B.V.
Solcamastraat 22
9262 ND Sumar
Nederland

Conformiteit Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid zoals beschreven in bijlage ZA van de norm(en)

EN 1090-1:2009 + A1:2011

onder systeem 2+ worden toegepast en dat de productiecontrole in de fabriek wordt beoordeeld opdat deze in overeenstemming is met de geldende eisen.

Periode van geldigheid Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 23-01-2018 en blijft geldig zo lang de condities zoals vastgelegd in de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP methodes en de productievoorschriften en voorwaarden in de fabriek niet significant wijzigen, tenzij geschorst of ingetrokken door de aangemelde certificatie-instantie van de productiecontrole in de fabriek. De geldigheid van het certificaat is opvraagbaar via www.tuv.nl.

Datum van laatste uitgifte 23-01-2018 (rev 0, eerste uitgave)



Algemeen Directeur
E.W.A.C. Franken