

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek 1231-CPR-1090-1-2400-A-109

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 3 volgens productnorm EN 1090-2:2018**

Toegepaste lasprocessen 111, 141, 135, 136
Toegepaste basismaterialen S235 t/m S355 groep 1.1 en 1.2, RVS 304, RVS 316 groep 8.1
Verantwoordelijke Lascoördinator Voldoet aan geëist kennisniveau. Details opgenomen in rapportage.
CE – markering methode 1,2 en 3a

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

Meex Technische Installaties B.V.
Daelderweg 17
6361 HK Nuth
Nederland

Vervaardigd op de productie-installatie(s) Meex Technische Installaties B.V.
Daelderweg 17
6361 HK Nuth
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 12-01-2015 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 15-12-2020 (rev 4, update scope)

Algemeen Directeur
E.W.A.C. Franken