



Productcertificaat K21019/09

Uitgegeven 2019-11-01 **Geldig tot** 2022-11-01
Vervangt K21019/08 **Scope** SPC00021/007
Pagina 1 van 2

VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

De Meteor Beton B.V.

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven merking, bij aflevering voldoen aan ProRail productspecificatie SPC00021 "Dwarsligger NS90" versie 007.

Ronald Karel
Kiwa

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.
Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaathouder
De Meteor Beton B.V.
Schaarweg 4
6991 GV RHEDEN
Tel. 026 497 56 00
info@meteor.nl
www.meteor.nl

**Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:**

- kwaliteitssysteem
- product

Dwarsligger NS90

Technische specificatie

De onderstaande producten behoren tot dit certificaat

Omschrijving
Dwarsligger NS90
Duurzame dwarsligger NS90

MERKEN

De Naam Product worden gemerkt conform SPC00021

Plaats van het merk: Op de dwarsligger

Verplichte aanduidingen:

- Fabrieksmerk
- Jaartal
- Malnummer

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- De Meteor Beton B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.

LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN*

SPC00021/007 Dwarsligger NS90

* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar het laatste wijzigingsblad bij de SPC