



Lloyd's Register  
LRQA

## CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the Quality Management System of:

**Van Merksteijn Steel Netherlands B.V.**  
**Bedrijvenpark Twente 237**  
**7602 KJ Almelo**  
**The Netherlands**

has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance  
to the following Quality Management System Standard:

**ISO 9001 : 2008**

The Quality Management System is applicable to:

**Production, delivery and sales of reinforcing  
steel like (bent) welded fabric, coils and bars.**

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing  
the same number on which the locations applicable to this approval are listed.

Approval Certificate No: RQA665816	Original Approval	:	10 February 2012
	Current Certificate	:	10 February 2015
	Certificate Expiry	:	9 February 2018

Issued by: Lloyd's Register Nederland B.V.



K.P. van der Mandelelaan 41a, 3062 MB Rotterdam, Nederland

This approval is carried out in accordance with the LRQA assessment and certification procedures and monitored by LRQA.



## CERTIFICATE SCHEDULE

### Van Merksteijn Steel Netherlands B.V. Bedrijvenpark Twente 237 7602 KJ Almelo The Netherlands

#### Head Office:

Van Merksteijn Steel Netherlands B.V.  
Bedrijvenpark Twente 237  
7602 KJ Almelo  
The Netherlands

#### Activities:

Production, delivery and sales of reinforcing steel like (bent) welded fabric, coils and bars.

#### Locations:

Van Merksteijn Fences Netherlands B.V.  
Bedrijvenpark Twente 237  
7602 KJ Almelo  
The Netherlands

#### Activities:

Production, supply and sales of self color, galvanized and coated fencing panels and galvanized wire on coils.

Approval Certificate No:	Original Approval	:	10 February 2012
RQA665816	Current Certificate	:	10 February 2015
	Certificate Expiry	:	9 February 2018





Lloyd's Register  
LRQA

## CERTIFICAAT

Hiermede wordt verklaard dat het kwaliteitsmanagementsysteem van:

**Van Merksteijn Steel Netherlands B.V.**  
**Bedrijvenpark Twente 237**  
**7602 KJ Almelo**  
**Nederland**

is goedgekeurd door Lloyd's Register Quality Assurance  
volgens de volgende kwaliteitsmanagementsysteemnorm:

**ISO 9001 : 2008**

Het kwaliteitsmanagementsysteem is van toepassing op:

**Productie, leveringen en verkoop van  
betonstaalwapeningsproducten in de vorm  
van (gebogen-) netten, rollen en staven.**

Dit certificaat is alleen geldig in samenhang met het certificaataanhangsel met hetzelfde nummer,  
waarop de van toepassing zijnde locaties met betrekking tot deze goedkeuring vermeld zijn.

Certificaat no: RQA665816	Datum van uitgifte eerste certificaat	:	10 februari 2012
	Datum van uitgifte huidig certificaat	:	10 februari 2015
	Certificaat vervaldatum	:	9 februari 2018

Afgegeven door: Lloyd's Register Nederland B.V.



K.P. van der Mandelelaan 41a, 3062 MB Rotterdam, Nederland

Deze goedkeuring is uitgevoerd in overeenstemming met LRQA audit- en certificatie-procedures en zal periodiek door LRQA worden beoordeeld.



## CERTIFICAATAANHANGSEL

### Van Merksteijn Steel Netherlands B.V. Bedrijvenpark Twente 237 7602 KJ Almelo Nederland

#### Hoofdvestiging:

Van Merksteijn Steel Netherlands B.V.  
Bedrijvenpark Twente 237  
7602 KJ Almelo  
Nederland

#### Activiteiten:

Productie, leveringen en verkoop van  
betonstaalwapeningsproducten in de vorm van  
(gebogen-) netten, rollen en staven.

#### Vestigingen:

Van Merksteijn Fences Netherlands B.V.  
Bedrijvenpark Twente 237  
7602 KJ Almelo  
Nederland

#### Activiteiten:

Productie, leveringen en verkoop van blanke, verzinkte en  
gecoate hekwerkpanelen en rollen verzinkt draad.

Certificaat no: RQA665816	Datum van uitgifte eerste certificaat	:	10 februari 2012
	Datum van uitgifte huidig certificaat	:	10 februari 2015
	Certificaat vervaldatum	:	9 februari 2018

Pagina 1 van 1



K.P. van der Mandelelaan 41a, 3062 MB Rotterdam, Nederland

Deze goedkeuring is uitgevoerd in overeenstemming met LRQA audit- en certificatie-procedures en zal periodiek door LRQA worden beoordeeld.



Lloyd's Register  
LRQA

## ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagementsystem von:

**Van Merksteijn Steel Netherlands B.V.**  
**Bedrijvenpark Twente 237**  
**7602 KJ Almelo**  
**Niederlande**

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde und  
der folgenden Norm zum Qualitätsmanagement entspricht:

**ISO 9001 : 2008**

Das Qualitätsmanagementsystem ist anwendbar für:

**Produktion, Lieferung und Vertrieb von  
Stahlbewehrungsprodukten in Form von (gebogenen)  
geschweißten Betonstahlmatten, Ringen und Stäben.**

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang  
mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Zertifikat Registrier-Nr: RQA665816	Erstmalige Zulassung	:	10. Februar 2012
	Bestehendes Zertifikat	:	10. Februar 2015
	Dieses Zertifikat ist gültig bis	:	9. Februar 2018

Ausgestellt von: Lloyd's Register Nederland B.V.



K.P. van der Mandelelaan 41a, 3062 MB Rotterdam, Nederland

Diese Zertifizierung wurde gemäß den LRQA Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt. Diese Verfahren werden von LRQA überwacht.



## ZERTIFIKATSANHANG

### Van Merksteijn Steel Netherlands B.V. Bedrijvenpark Twente 237 7602 KJ Almelo Niederlande

#### Zentrale:

Van Merksteijn Steel Netherlands B.V.  
Bedrijvenpark Twente 237  
7602 KJ Almelo  
Niederlande

#### Tätigkeiten:

Produktion, Lieferung und Vertrieb von  
Stahlbewehrungsprodukten in Form von (gebogenen)  
geschweißten Betonstahlmatten, Ringen und Stäben.

#### Niederlassungen:

Van Merksteijn Fences Netherlands B.V.  
Bedrijvenpark Twente 237  
7602 KJ Almelo  
Niederlande

#### Tätigkeiten:

Produktion, Vertrieb und Verkauf von blanken, verzinkten  
und beschichteten Zäunen und verzinktem Draht in Ringen.

Zertifikat Registrier-Nr: RQA 665816	Erstmalige Zulassung	:	10. Februar 2012
	Bestehendes Zertifikat	:	10. Februar 2015
	Dieses Zertifikat ist gültig bis	:	9. Februar 2018

Seite 1 von 1



K.P. van der Mandelelaan 41a, 3062 MB Rotterdam, Nederland

Diese Zertifizierung wurde gemäß den LRQA Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt. Diese Verfahren werden von LRQA überwacht.