



Lloyd's Register
LRQA

CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the
Occupational Health & Safety 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 standard:

OHSAS 18001:2007

The Occupational Health & Safety 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:	Original Approval	:	11 April 2012
RQA665817	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	:	11 April 2012
RQA665817	Current Certificate	:	10 February 2015
	Certificate Expiry	:	9 February 2018

Page 1 of 1



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.



Lloyd's Register
LRQA

CERTIFICAAT

Hiermede wordt verklaard dat het arbomanagementsysteem van:

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

door Lloyd's Register Quality Assurance is geëvalueerd
en goedgekeurd volgens de volgende norm:

OHSAS 18001:2007

Het arbomanagementsysteem 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: RQA665817	Datum van uitgifte eerste certificaat :	11 april 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: RQA665817	Datum van uitgifte eerste certificaat	:	11 april 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 Arbeitsschutz-Managementsystem 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 entspricht:

OHSAS 18001:2007

Das Arbeitsschutz-Managementsystem 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: RQA665817	Erstmalige Zulassung	:	11. April 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.



Lloyd's Register
LRQA

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: RQA665817	Erstmalige Zulassung	:	11. April 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.