

ZERTIFIKAT

ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE GEMÄSS DIN EN 10025-1:2005, ANHANG ZA

Die Zertifizierungsstelle für Bauprodukte für den Metallbau der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit gemäß der Verordnung (EU) Nummer 305/2011 vom 09. März 2011, dass die von der Firma

NLMK DanSteel A/S
Havnevej 33
DK - 3300 Frederiksværk

erzeugten Bauprodukte

warmgewalzte Bleche aus Baustählen
mit den Festigkeitsstufen S235 – S460
- detaillierte Aufstellung siehe Seite 2 -

entsprechend den Regelungen der DIN EN 10025-2, -3, -4, -5:2005

durch den Hersteller einer Erstprüfung der Produkte unterzogen wurden und dass die Bauprodukte einer ständigen werkseigenen Produktionskontrolle unterliegen.

Die notifizierte Stelle hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und führt eine laufende Überwachung und Konformitätsbewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durch. (Konformitätsbescheinigungsverfahren: System 2+)

Zertifikat-Nr.: 0045-CPR-0554

Dieses nach der Bauproduktenverordnung erteilte Zertifikat gilt, wenn die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation eingehalten werden und die Prüfbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert werden.



Hamburg, den 02.12.2015



Meshkov

Gültigkeitsvermerk:

Gültig bis 01.12.2020

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Große Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg
Germany

Revisionsstand:

Rev.: 04 / 02.12.2015
File : 1326WL055452
SAP: 8112 844 857
Tel. +49-(0) 40-8557-2368
Fax +49-(0) 40-8557-2710
e-mail rwehner@tuev-nord.de

Zertifizierungsstelle
- Bauprodukte für den Metallbau -
der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Benannte Stelle (notified body), Kennnummer 0045

Zertifizierungsstelle Bauprodukte für den Metallbau
der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG (Reg.-Nr. 0045)

**Geltungsbereich der Überprüfung von Bauprodukten - Herstellern gemäß BauPVO
Verordnung (EU) Nr.: 305/2011 vom 09. März 2011**

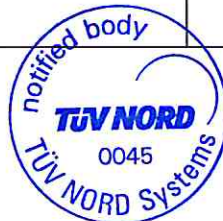
Anlage zum Zertifikat : 0045-CPR-0554
Datum : 02.12.2015
Aktenzeichen : 1326WL055452

Jahr der Erstzertifizierung: 2005
Firma : NLMK DanSteel A/S
Fertigungsort : DK - 3300 Frederiksværk

Folgende Bauprodukte unterliegen der werkseigenen Produktionskontrolle, deren Konformität mit der genannten harmonisierten technischen Spezifikation von der Zertifizierungsstelle für Bauprodukte für den Metallbau der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG regelmäßig überprüft und bescheinigt wird:

Bauprodukt	Abmessungen	Werkstoffe
	EN 10025-1 EN 10029	
Warmgewalztes Blech EN 10025-2	t = 5 – 200 mm	S235JR, S235J0, S235J2, S275JR, S275J0, S275J2, S355JR, S355J0, S355J2, S355K2
Warmgewalztes Blech EN 10025-3	t = 5 – 200 mm t = 5 – 150 mm t = 5 – 150 mm	S355N, S355NL, S420N, S420NL, S460N, S460NL
Warmgewalztes Blech EN 10025-4	t = 5 – 100 mm	S355M, S355ML, S420M, S420ML, S460M, S460ML
Warmgewalztes Blech EN 10025-5	t = 5 – 80 mm	S355J0W, S355J2W

Unterschrift Bearbeiter:  Liebscher
Zertifizierungsstelle - Bauprodukte für den Metallbau



Seite 2 von 2