



NF - Acier
NF - Steel

Certificat

Certificate

Page 1 / 2

Modification N° 07-02.8 du 16/04/2019
Modification N° 07-02.8 from 16/04/2019
Date de fin de validité / Expiry date : 01/03/2021

ILSENBURGER GROBBLECH

VECKENSTEDTER WEG 10 D-38871 ILSENBURG ALLEMAGNE

N° titulaire : 07-02
N° Holder:

Première admission : 12/09/1997
First admission:

Est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF - Acier pour le/les produit(s) cité(s) en annexe.

Is authorized to affix the NF mark on the product(s) listed in appendix, in accordance with the general rules of the NF mark and the NF - Steel reference document.

Cette décision atteste que les produit(s) désigné(s) en annexe est (sont) certifié(s) conforme(s) aux normes citées en annexe et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF - Acier.

This decision attests that the product(s) mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standards cited in appendix and complementary requirements, as specified in the NF - Steel reference document.

Caractéristiques certifiées :

Dimensions
Caractéristiques physico-chimiques et mécaniques
Nuance d'acier

Certified characteristics:

Dimensions
mechanical and physico-chemical characteristics
steel grade

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

This certificate supersedes all previous certificates.

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **01/03/2021** sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF - Acier.

This NF certificate and related appendix is valid until 01/03/2021 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific NF - Steel reference document.



ACCREDITATION
N° 5-0030
PORTÉE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFAC.FR

SignatureFournisseur

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

CERTI F 1332.4 11/2014

Site de production / Production site :

ILSENBURGER GROBBLECH

VECKENSTEDTER WEG 10 D-38871 ILSENBURG ALLEMAGNE

IDENTIFICATION DES PRODUITS / PRODUCT DESIGNATION

référentiel de certification reference document	Gamme Range	Normes de référence Reference standards	Nuance et qualité Grade and quality	Epaisseur Thickness (mm)
NF 138 ACIER Annexe 2 B BATIMENT TRAVAUX PUBLICS	2 - Produits plats laminés à chaud - construction métallique de bâtiments courants	NF EN 10025-2 (03-2005)	S235 (JR, J0, J2)	$5 \leq t \leq 175$
			S275 (JR, J0, J2)	$5 \leq t \leq 175$
			S355 (JR, J0, J2, K2)	$5 \leq t \leq 175$
NF 138 STEEL Annex 2 B BUILDING AND PUBLIC WORKS	21 - Produits plats laminés à chaud - construction métallique d'ouvrages d'art et de bâtiments non courants	NF EN 10025-3 (03-2005)	S275 (N, NL)	$5 \leq t \leq 175$
			S355 (N, NL)	$5 \leq t \leq 175$
	2 - Hot rolled flats products - ordinary building steel construction	NF EN 10025-4 (03-2005)	S355 (M, ML)	$5 \leq t \leq 120$
			S420 (M, ML)	$5 \leq t \leq 120$
			S460 (M, ML)	$5 \leq t \leq 120$
	21 - Hot rolled flats products - civil engineering and singular steel construction			