

Conformément au règlement (EU) n° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement sur les produits de construction - CPR), ce certificat est valable pour le produit de construction

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

fabriqué conformément aux spécifications de produit se trouvant dans la présente annexe au certificat, mis sur le marché par la

Société

NORITEC HOLZINDUSTRIE GMBH

Feistritz 1

AT-9751 Sachsenburg

et fabriqué dans l'usine de production

AT-9832 Stall, Latzendorf 100

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée

ETA-12/0281, 13.07.2018

et le

EAD 130005-00-0304

sous le système 1, pour les performances énoncées dans certificat sont appliquées et que le contrôle de la production en usine réalisé par le fabricant est évalué afin de garantir la constance des performances du produit de construction.

CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

Numéro du certificat: 1359-CPR-0734

Date de délivrance initiale: 22.08.2017

Date de délivrance: 18.07.2018

Ce certificat demeure valide tant que ni la norme harmonisée, ni le produit de construction, ni le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances, ni les conditions de fabrication dans l'établissement de fabrication ne sont modifiés de manière significative, à moins d'une suspension ou d'un retrait par l'organisme notifié de certification des produits.

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur www.holzforchung.at.



Dr. Andreas Neumüller

Signataire habilité



Dr. Manfred Brandstätter
Directeur de l'organisme
de certification

Annexe au certificat 1359-CPR-0734

Date d'émission: 18.07.2018

Champ d'application de la certification pour les groupes de produits suivants:

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Panneaux de bois massifs pour structures porteuses dans bâtiments

Construction:	min. 3 plis contrecollés (angle 90°) 3 – 11-plis
Dimension (épaisseur):	57 - 360 mm
Dimension (largeur x longueur):	max. 4,0 x 20,0 m
Classes d'utilisation:	1, 2
Espèce de bois:	PCAB – Épicéa/ ABAL – Sapin PNSY – Pin, LADC – Mélèze
Colle - Agglutination de chant:	MUF: Type I en conformité avec la norme EN 301
Colle - Collage de surface:	MUF: Type I en conformité avec la norme EN 301