

Ce certificat atteste que le processus de la production et/ou du commerce de

**Bois lamellé collé – Panneaux structurel contrecollés –  
Ponts en bois – Sciure de bois –  
Eléments de mur, de plancher et de toiture**

fabriqués et/ou commercialisés par

**Rubner Holzbau AG**

**IT-39042 Brixen (BZ), Alfred-Ammon-Straße 12**

a été soumis à un examen initial au lieu cité ci-dessus, est contrôlé en permanence et respecte les exigences du corpus de règles



**Chain of Custody**

PEFC ST 2002:2013 Chain of Custody of Forest Based Products - Requirements

PEFC ITA 1002:2013 Schema di Certificazione della Catena di Custodia dei prodotti di origine forestale.

dans leur version en vigueur respective (voir [www.pefc.org](http://www.pefc.org)), aussi longtemps que les conditions sont remplies.

Des informations détaillées sur l'étendue de la certification peuvent être trouvées dans l'annexe à ce certificat.

**Numéro du certificat:** HFA-COC-0166

**Date d'émission initiale:** 17.11.2006

**Date d'émission:** 17.12.2014

**Valable jusqu'au:** 16.12.2019



**DI (FH) Martin Wolfsbauer**

Signataire habilité



**Dr. Manfred Brandstätter**

Directeur de l'organisme de certification

# L'annexe au certificat HFA-COC-0166

Date de délivrance: 17.12.2014

## Domaine d'application de la certification multi-sites

Produit	Méthode CoC	Catégories de matières (l'origine des matières premières)
Bois lamellé collé	Méthode pourcentage	la matière certifiée PEFC, les autres matières
Panneaux structurel contrecollés	Méthode pourcentage	la matière certifiée PEFC, les autres matières
Ponts en bois	Méthode pourcentage	la matière certifiée PEFC, les autres matières
Sciure de bois	Méthode pourcentage	la matière certifiée PEFC, les autres matières
Eléments de mur, de plancher et de toiture	Méthode pourcentage	la matière certifiée PEFC, les autres matières