

Dieses Zertifikat bestätigt, dass das Verfahren für die Produktion und/oder den Handel von

**Rundholz – Schnittholz – Hobelwaren – Massivholzplatten –  
Verklebten Holzbauprodukten – Pellets – Briketts –  
Pferdestreu – Sägenebenprodukten**

hergestellt und/oder gehandelt durch

**Binderholz-Gruppe**

beantragt durch

**Binderholz GmbH Holzindustrie  
AT-6263 Fügen, Zillertalstraße 39**

an den im aktuellen Anhang zu diesem Zertifikat angeführten Standorten einer Erstprüfung unterzogen wurde, laufend überwacht wird und den Anforderungen des Regelwerkes



**Chain of Custody**

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

PEFC ST 2002:2013 Produktkettennachweis von Holzprodukten – Anforderungen (Appendix 4)

in der jeweils gültigen Fassung entspricht (siehe [www.pefc.org](http://www.pefc.org)), solange die Voraussetzungen erfüllt werden.

Detaillierte Informationen zum Zertifizierungsumfang finden sich im Anhang zu diesem Zertifikat.

**Zertifikatsnummer:** HFA-COC-0211 (Multisite)

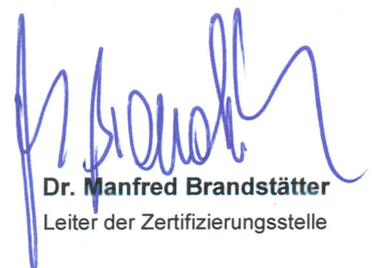
**Datum der Erstaussstellung:** 22.06.2001

**Datum der Ausstellung:** 05.07.2018

**Gültig bis:** 30.06.2020



**DI (FH) Martin Wolfsbauer**  
Zeichnungsberechtigter



**Dr. Manfred Brandstätter**  
Leiter der Zertifizierungsstelle

# Anhang zum Zertifikat HFA-COC-0211

Datum der Ausstellung: 05.07.2018

## Geltungsbereich der Multi-Site-Zertifizierung:

<b>Produkt</b>	<b>CoC-Methode</b>	<b>Materialkategorie (Herkunft des Rohmaterials)</b>
Rundholz	Prozentsatzmethode	zertifiziertes Material, anderes Material
Schnittholz	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material
Hobelwaren	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material
Brettschichtholz	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Massivholzplatten	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Brettspertholz	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Pellets	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Briketts	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material
Pferdestreu aus Hobelspänen	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material
Sägenebenprodukten	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Duobalken	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Triobalken	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material
Konstruktionsvollholz	Prozentsatzmethode, Physische Trennung	zertifiziertes Material, anderes Material, neutrales Material

**Standorte der Multi-Site-Zertifizierung:**

Land	Standort
Österreich:	Binderholz GmbH (Zentrale und Standort) Zillertalstraße 39 AT-6263 Fügen
	Binderholz GmbH Tiwagstraße 3 AT-6200 Jenbach
	Binderholz GmbH Gewerbegebiet 2 AT-5113 St. Georgen
	Binderholz Bausysteme GmbH Solvay-Halvic-Straße 46 AT-5400 Hallein
	Binderholz Unternberg GmbH Stranach 26 AT-5585 Unternberg
Deutschland:	Binderholz Deutschland GmbH Einsteinstraße 9 DE-85092 Kösching / Interpark
	Binderholz Burgbernheim GmbH Rothenburger Straße 46 DE-91593 Burgbernheim