

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

**Rundholz – Schnittholz – Sägenebenprodukten – Pellets –
Schalungsplatten und -trägern – Massivholzplatten –
XC® - Holzbetonverbund-Fertigteil – Verklebten
Holzbauprodukten**

hergestellt und/oder gehandelt durch

Mayr-Melnhof Holz Holding AG

AT-8700 Leoben, Turmgasse 67

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 2002:2020 Chain of Custody of Forest Based Products – Requirements

PEFC AT ST 2002:2020 Produktkettennachweis von Holzprodukten – Anforderungen

PEFC ST 2001:2020 PEFC Trademarks Rules – Requirements

PEFC AT ST 2001:2020 Richtlinie für die Verwendung der PEFC-Warenzeichen – Anforderungen

in der jeweils gültigen Fassung entspricht (siehe www.pefc.org), solange die Voraussetzungen erfüllt werden.

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

Zertifikatsnummer: HFA-PEFC-COC-0120 (Multi-Site)

Datum der Erstaussstellung: 04.05.2006

Datum der Ausstellung: 21.11.2023

Gültig bis: 21.06.2027

DI (FH) Martin Wolfsbauer
Zeichnungsberechtigter



Dr. Manfred Brandstätter
Leiter der Zertifizierungsstelle

Anhang zum Zertifikat HFA-PEFC-COC-0120

Datum der Ausstellung: 21.11.2023

Geltungsbereich der Multi-Site-Zertifizierung:

Produktkategorie	Produktname	CoC-Methode	
010100	Sawlogs and veneer logs	Roundwood	Kreditmethode
010300	Chips and particles	Sawmill by-products	Kreditmethode
020300	Pellets and brickets	Pellets	Kreditmethode
030100	Sawnwood	Sawnwood	Methode der physischen Trennung
030100	Sawnwood	Sawnwood	Kreditmethode
040100	Cross Laminated Timber (CLT)	Cross laminated timber	Kreditmethode
040200	Finger Jointed Lumber	Finger jointed lumber	Kreditmethode
040300	Glue Laminated Products (Glulam)	Glue Laminated Products (Glulam)	Kreditmethode
040600	I-Joists / I-Beams	I-Joists / I-Beams	Kreditmethode
040700	Trusses & Engineered Panels	Formwork panel	Kreditmethode
050800	Other wood based panels	Solid wood panel	Kreditmethode
041000	Other engineered wood products	Holz-Beton-Verbundbauteile	Methode der physischen Trennung

Standorte der Multi-Site-Zertifizierung:

Standort		CoC-Methode
Mayr-Melnhof Holz Holding AG Zentrale	Turm-gasse 67 8700-Leoben Österreich	---
Mayr-Melnhof Holz Leoben GmbH	Turm-gasse 67 8700-Leoben Österreich	Prozentsatzmethode
Mayr-Melnhof Holz Gaishorn GmbH	Gaishorn 182 8783-Gaishorn am See Österreich	Prozentsatzmethode
Mayr-Melnhof Holz Reuthe GmbH	Vorderreuthe 57 6870-Reuthe Österreich	Prozentsatzmethode
Mayr-Melnhof Holz Paskov s.r.o	Staříč 544 73943-Staříč Tschechien	Prozentsatzmethode
Mayr-Melnhof Holz Wismar GmbH	Am Torney 14 23970-Wismar Deutschland	Prozentsatzmethode
Mayr-Melnhof Holz Olsberg GmbH	Industriestraße 1 59939-Olsberg Deutschland	Prozentsatzmethode
MMK Holz-Beton-Fertigteile GmbH	Kirchdorfer Platz 1 2752-Wöllersdorf Österreich	Methode der physischen Trennung