

TÜV SÜD Czech
AKKREDITIERTE ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
 für FSC-Produktkettenzertifizierung (CoC)
 bewertete das Produktketten-System von:



H-Flachs GmbH
 Reichenhallerstr 25
 DE – 83395 Freilassing

für den Geltungsbereich:
Handel mit Holzprodukten und Holzwerkstoffen (Spanplatten, Faserplatten, Laminaten) sowie Papier und Lagerung sowie Verarbeitung

mit folgenden FSC Aussagen: **FSC 100%, FSC Mix, FSC Controlled Wood**
(FSC Controlled Wood kann nur zum Zweck des Mischens verkauft werden)

Angewandtes Überwachungssystem: **Transfer**

Die detaillierte Übersicht der von diesem Zertifikat erfassten Produkte, Baumarten und FSC-Aussagen ist in der FSC-Datenbank enthalten: <http://info.fsc.org>.

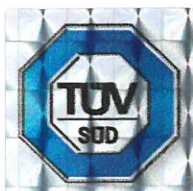
Das Unternehmen wurde gemäß folgender Forest Stewardship Council®-Standards bewertet und als konform befunden: **FSC-STD-40-004**. Die Versionsnummer des FSC-Standards, gegen den das Unternehmen geprüft wurde, ist in der FSC-Datenbank dokumentiert.

Es wurde eine Single-Site-zertifizierung durchgeführt. Der Anhang dieses Dokuments enthält Produkttypen, die zu diesem Zertifikat gehören. Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und enthält 1 Seite.

Zertifikat gültig bis: 11.12.2023

Zertifikatsregistrierungscode: TSUD-COC-000207, Revision 1
Controlled Wood Code: TSUD-CW-000207, Revision 1

Dieses Zertifikat ist eine Revision des Zertifikates Nr. TSUD-COC-000207 und TSUD-CW-000207, ausgestellt 12.12.2018.




Prag, 27.02.2020
 Luděk Maryška, Leiter der Zertifizierstelle

Die Gültigkeit des Zertifikates bedingt regelmäßige Kontrollen. Dieses Zertifikat selbst ist kein Nachweis dafür, dass ein bestimmtes vom Zertifikatsinhaber geliefertes Produkt FSC-zertifiziert ist (oder FSC Controlled Wood). Produkte, die vom Zertifikatsinhaber angeboten, geliefert oder verkauft werden, sind nur dann im Umfang dieses Zertifikates enthalten, wenn die entsprechende FSC-Aussage auf Rechnungen und Lieferscheinen deutlich angegeben ist.

Dieses Zertifikat ist Eigentum von TÜV SÜD Czech s.r.o. Alle Kopien oder Reproduktionen des Zertifikats sind auf Anforderung unverzüglich zu vernichten oder zurückzugeben.

Die Gültigkeit des Zertifikates soll in der FSC-Datenbank überprüft werden: <http://info.fsc.org/>.

Produkttypen:

W7.1 Peeled veneer – Schäl furnier
W7.2 Sliced veneer – Messer furnier
W7.3 Sawn veneer – Sägefurnier
W7.4 Veneer strips – Furnierstreifen

W8.1 Plywood – Sperrholz
W8.1.1 Laminboard – Stäbchenplatten
W8.1.2 Veneer Plywood – Furniersperrholz

W8.2 Particleboard
W8.2.1 Melamine particleboard – Melaminbeschichtete Spanplatte
W8.2.2 Veneered particleboard – Furnierplatte
W8.2.3 Oriented Strand Board OSB – OSB Platten
W8.2.4 Smooth-surface panel – geschliffene Spanplatten
W8.2.5 Wood cement particleboard – Holzementspanplatten
W8.2.6 Plasterboard – Gipskartonplatten
W8.2.8 Graded particleboard – Spanplatten
Rohspanplatten (der Dichte/Partikelgröße nach stratifiziert)

W8.3 Fibreboard
W8.3.1 High-density fibreboard (HDF) – hochdichte Faserplatten
W8.3.2 Medium-density fibreboard (MDF) – mitteldichte Faserplatten
W8.3.3 Softboard – Weichfaserplatten
W8.3.4 Medium-hard-fibreboard – mittelharte Faserplatten

W9.1 Finger jointed wood – Keilverzinktes Holz
W9.2 Laminated veneer lumber (LVL) – Furnierschichtholz FSH/LVL
W9.4 Wood-wool board – Holzwolle-Leichtbauplatten
W9.5 Solid-wood board – Massivholzplatten
W9.6 Glued laminated timber (GLULAM) – Brettschichtholz (BSH/BS-Holz)
W9.8 Laminated compressed wood – Laminiertes komprimiertes Holz
W9.9 Composite board – Verbundplatten
W9.11 Wood-plastic composites – Holz-Plastik-Verbundwerkstoffe

W11.1 Doors and door frames – Türen und Türrahmen

P2.1 Copying, printing, communication paper – Kopierpapier, Druckpapier
P2.1.1 Coated paper – Gestrichenes Papier
P2.1.2 Uncoated paper – Ungestrichenes Papier

P3.4 Paperboard laminates
P3.4.1 High-pressure laminates – H Hochdrucklaminate
P3.4.2 Low-pressure laminates (LPL) – Niedrigdrucklaminate
P3.4.3 Continuous pressure laminates – Dauerdrucklaminate

