



ATTESTATION DE CERTIFICATION

CERTIFICATE OF

CHAINE DE CONTRÔLE PEFC

CHAIN OF CUSTODY PEFC CERTIFICATION

Société / Company : SCHILLIGER BOIS SAS
68600 VOLGELSHEIM

N° Chaîne de contrôle : FCBA-PEFC-COC-1001138
Chain of Custody N°

Produits <i>Products Categories</i>	Domaine d'application <i>Scope</i>	Méthode utilisée <i>Method</i>	Origine des matières premières <i>Raw materials origin</i>
Voir Annexe <i>See Appendix</i>			

La chaîne de contrôle de l'entreprise ci-dessus désignée est en conformité avec les exigences PEFC* en vigueur.

The chain of custody of the company appointed above is in compliance with the requirements PEFC in force.

Ce certificat est délivré selon le règlement de gestion de chaîne de contrôle PEFC de FCBA en vigueur.

This certificate is delivered according to the FCBA requirements for the PEFC chain of custody

** standards PEFC ST 2002 : 2020 et PEFC ST 2001 :2020 du schéma français de certification forestière 2017-2022, traduction des standards PEFC ST 2002 : 2020 et PEFC ST 2001 :2020 du document technique de PEFC C*

Ce certificat atteste la vérification de la chaîne de contrôle PEFC, fondée sur un contrôle permanent. Il ne peut préjuger d'évolutions ou de décisions qui seraient prises en cours d'année. La liste des entreprises sous certification est disponible sur les sites Internet : www.fcba.fr et www.pefc.org.

This document testifies the certification of PEFC chain of custody, based on a permanent assessment. There can not be any evolution or decision which would be taken in the course of the year after examination of the results of the audits of follow-up. This document is the property of FCBA. In case of the mark's withdrawal, the original and all the copies must have returned to FCBA.



Numéro de Certificat : **00015410**
Certificate Nr :

Annule et remplace N°
Cancel and replace :

Date d'émission : 18/02/2025
Issued :

Valable jusqu'au : 17/02/2030
Valid until :

Nombre de pages / 3
Pages :

LE DÉCIDEUR
TECHNIQUE

Jérôme
MONTEFERRARIO

LE DIRECTEUR
CERTIFICATION

Alain HOCQUET



ATTESTATION DE CERTIFICATION

CERTIFICATE OF

CHAINE DE CONTRÔLE PEFC CHAIN OF CUSTODY PEFC CERTIFICATION

ANNEXE / APPENDIX

Produits <i>Products Categories</i>	Domaine d'application <i>Scope</i>	Méthode utilisée <i>Method</i>	Origine des matières premières <i>Raw materials origin</i>
010100 - Bois d'œuvre <i>Sawlogs and veneer logs</i>	Scierie <i>Sawmill</i>	Transfert en pourcentage moyen <i>Average percentage method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
	Exploitation forestière <i>Forestry exploitation</i>	Séparation physique <i>Physical separation</i>	Certifié <i>Certified</i>
010200 - Bois de trituration <i>Pulpwood</i>	Scierie <i>Sawmill</i>	Transfert en pourcentage moyen <i>Average percentage method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
	Exploitation forestière <i>Forestry exploitation</i>	Séparation physique <i>Physical separation</i>	Certifié <i>Certified</i>
010300 - Copeaux et particules <i>Chips and particles</i>	Scierie <i>Sawmill</i>	Transfert en pourcentage moyen <i>Average percentage method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
	Exploitation forestière <i>Forestry exploitation</i>	Séparation physique <i>Physical separation</i>	Certifié <i>Certified</i>
010400 - Résidus de bois <i>Wood residues (twigs, branches, etc.)</i>	Exploitation forestière <i>Forestry exploitation</i>	Séparation physique <i>Physical separation</i>	Certifié <i>Certified</i>
010500 - Ecorces <i>Barks</i>	Scierie <i>Sawmill</i>	Transfert en pourcentage moyen <i>Average percentage method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
020100 - Bois de chauffage <i>Fuelwood</i>	Scierie <i>Sawmill</i>	Transfert en pourcentage moyen <i>Average percentage method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
	Exploitation forestière <i>Forestry exploitation</i>	Séparation physique <i>Physical separation</i>	Certifié <i>Certified</i>
030100 - Sciages <i>Sawnwood</i>	Scierie <i>Sawmill</i>	Transfert en crédit de quantité <i>Volume credit method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
030300 - Bois traité ou imprégné <i>Impregnated or treated wood</i>			
040100 - Bois lamellé-croisé (CLT) <i>Cross Laminated Timber (CLT)</i>			
040200 - Bois abouté jointé <i>Finger Jointed Lumber</i>			
040300 - Produits lamellés-collés (Glulam) <i>Glue Laminated Products (Glulam)</i>			

ATTESTATION DE CERTIFICATION

CERTIFICATE OF

CHAINE DE CONTRÔLE PEFC CHAIN OF CUSTODY PEFC CERTIFICATION



ANNEXE / APPENDIX

040400 - Laminated Veneer Lumber (LVL) <i>Laminated Veneer Lumber (LVL)</i>			
040500 - Parallel Strand Lumber (PSL) <i>Parallel Strand Lumber (PSL)</i>			
040600 - Poutre et solives en I <i>I-Joists / I-Beams</i>			
040700 - Fermes et panneaux d'ingénierie <i>Trusses & Engineered Panels</i>			
040800 - Petite section <i>Scantlings</i>			
040900 - Panneau composite <i>Composite board</i>			
050603 - Panneaux en fibre souple (Softboard) et panneaux isolants <i>Softboard and insulating board</i>	Scierie Sawmill	Transfert en crédit de quantité <i>Volume credit method</i>	Certifié / PEFC Sources contrôlées <i>Certified / PEFC Controlled Sources</i>
080103 - Platelages et traverses/bordures <i>Decking and garden sleepers</i>			
090101 - Construction de maisons en bois <i>Wooden house building</i>			
090103 - Pont en bois <i>Wooden bridge</i>			
090200 - Parties de bâtiments et de constructions bois <i>Integrated parts of wooden buildings and constructions</i>			
090303 - Bardeaux <i>Shingles and shakes</i>			
090306 - Bois d'ingénierie pour composants de pont <i>Engineered bridge components</i>			

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'AM' or similar, located in the bottom right corner of the page.