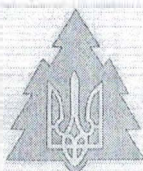


Серія ЧН



№ 931805

## СЕРТИФІКАТ

про походження лісоматеріалів та виготовлених з них пиломатеріалів для здійснення експортних операцій

1. Лісокористувач – продавець (найменування, місцезнаходження, ідентифікаційний код за ЄДРПОУ) Державне підприємство "Чернігівське лісове господарство"  
14013, м.Чернігів, вул.Молодчого, 18

(див. продовження на звороті)

Код: 00993490

2. Характеристика купленої продукції (назва продукції, порода, сорт, геометричні розміри, кількість, код згідно з УКТЗЕД)

сКруглі лісоматеріали	Сосна(PINS)	B, C	D2a (20-24)x600 см	14.381 м3	4403 21 10 00
сКруглі лісоматеріали	Сосна(PINS)	A, B, C	D2b (25-29)x600 см	29.129 м3	4403 21 10 00
сКруглі лісоматеріали	Сосна(PINS)	A, B, C	D3a (30-34)x600 см	14.501 м3	4403 21 10 00

(див. продовження на звороті)

3. Експортер (найменування, місцезнаходження, ідентифікаційний код за ЄДРПОУ - для юридичних осіб, ідентифікаційний номер - для фізичних осіб (за наявності))  
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНЕ МАЛЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВОЛСТАС" 14011, Чернігівська обл., місто Чернігів, Новозаводський район, ВУЛИЦЯ ІНДУСТРІАЛЬНА, будинок 5-В

Код: 14252662

4. Підстава видачі сертифіката (найменування документа, серія, номер, дата)

ТН-ліс	ЧНБ №046334	28.01.2022
ТН-ліс	ЧНБ №046332	28.01.2022
ТН-ліс	ЧНБ №781497	12.01.2022

5. Характеристика партії лісопродукції, що експортується (назва продукції, порода, сорт, геометричні розміри, кількість, код згідно з УКТЗЕД)

Пиломатеріали обрізні сосна 1-3 24/50 x 95-150 x 6000 мм 34.501 м3 4407 11 90 00



Видав Притиковська Л.В.

Отримав Мекшун С.І.

Продовження п.1  
ДП "Городнянський лісгосп"

15100, Чернігівська обл., м. Городня, вул. Жовтнева, 00993550  
54

Продовження п.2  
сКруглі лісоматеріали

Сосна(PINS)

В

D3b (35-39)х600 см

0.63 м3 4403 21 10 00



Притиковська Л.В.



## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. CPR-FA120

<b>1. Cod unic de identificare al produsului-tip</b>	Membrană acoperiș Folie BILKA 120
<b>2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate):</b>	Substraturi pentru acoperișuri discontinue, substraturi pentru pereți
<b>3. Comerciant:</b>	<b>SC BILKA STEEL SRL</b> Str. Henri Coanda, nr. 17, Brasov
<b>4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului</b>	Sistem 3
<b>5. Standard armonizat:</b>	EN 13859-1: 2010 / EN 13859-2: 2010 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. – Organism notificat nr. 1434

### 6. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale		Proprietăți funcționale	Unitate	Specificații tehnice armonizate
Reacția la foc		Clasa E	-	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Rezistență la pătrunderea apei		Clasa W1	-	
Proprietăți tracțiune	Rezistență la tracțiune direcție longitudinală	190 (+50; -50)	N/50 mm	
	Rezistență la tracțiune direcție transversală	100 (+30; -30)	N/50 mm	
	Alungire direcție longitudinală	80 (+40; -40)	%	
	Alungire direcție transversală	130 (+50; -50)	%	
Rezistență la rupere direcție longitudinală		110 (+50; -50)	N	
Rezistență la rupere direcție transversală		130 (+50; -50)	N	
Flexibilitate la temperaturi scăzute		-30	°C	
Rezistență la pătrunderea apei după îmbătrânirea artificială		Clasa W1	-	
Proprietăți tracțiune după îmbătrânire artificială	Rezistență la tracțiune direcție longitudinală	140 (+40; -40)	N/50 mm	
	Rezistență la tracțiune direcție transversală	70 (+20; -20)	N/50 mm	
	Alungire direcție longitudinală	60 (+30; -30)	%	
	Alungire direcție transversală	100 (+40; -40)	%	
Permeabilitate vapori de apă (S <sub>d</sub> )		0,02 (+0,03; -0,01)	m	EN 13859-2:2010

**Performanța produsului identificat la punct.1-2 este în conformitate cu setul de performanțe declarate de la pct. 6. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punct.3.**

Ambalajele vor fi supuse procesului de valorificare conform legislației de mediu în vigoare de către client.

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

Marius Fratila

Technical Manager

CPR- FA120/ 26.01.2021 rev.1




# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ**  
Numărul: CV-187-2023

**PLACĂ METALICĂ AUTOPORTANTĂ PENTRU ÎNVELITOARE DE ACOPERIȘ**

Utilizare: Placări la exterior și căptușiri la interior



Produse de:

**PIRAMIDGRUP SRL**

**Republica Moldova, rn. Cimișlia, s. Fetița**

**Loc de producție: rn. Cimișlia, s. Fetița**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință.

OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și confirmă corespunderea cu cerințele descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 14782:2010**

Acest certificat a fost emis la data de 08.06.2023 și va rămâne valabil până la data de 08.06.2028 atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial și sunt confirmate în urma supravegherii de către OC Certmatcon.

Certificatul a fost emis în mod voluntar și la cererea producătorului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile inițiale.

de vizat  
până în  
IUNIE  
2024

de vizat  
până în  
IUNIE  
2025

de vizat  
până în  
IUNIE  
2026

de vizat  
până în  
IUNIE  
2027

Director General

**Ion PUHA**

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

