



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A010008-20

Data emiterii: 29 iulie 2020

Valabil pînă la: 29 iulie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

Serie de articole de mobilier pentru oficiu, instituții administrative, living și antreu, conform Anexei - 1 poziție.

Fabricare în serii mici conform GOST 16371-93.

Codul NCM
9403

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:

GOST 16371-93, pct. 1.1, 2.2.29, 2.2.30.

FABRICANT

Î.P.C. "ICAM" S.A,
str. Tighina, 65, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producător

Codul IDNO
1003600089719

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0063 din 24.07.2020, eliberat de OC „CertMatCon”, str. Uzinelor, 4/2, etaj. 4, of. 4, mun. Chișinău, MD 2023; certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA „MOLDAC”; Raport de încercări Nr. 21-20 din 17.07.2020, eliberat de către CEM «Exmobila» S.R.L., str. Feredeului, 12, mun. Chișinău, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098 din 21.07.2016, eliberat de către CNA „MOLDAC”.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema 3. Evaluarea periodică a produselor se efectuează una dată pe an de către OC „CertMatCon”. Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către Î.P.C. "ICAM" S.A și asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 30/2020 din 22.06.2020.

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Conducătorul OC

(Signature)
PUHA Ion

Seria A № 007970



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Anexă

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A010008-20 din:

29 iulie 2020

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumire produs
1	<p>Serie de articole de mobilier pentru oficiu, instituții administrative și antreu, inclusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dulap pentru haine, proiecte MBN 375.01,-01,-02,-03 Dulap mixt, proiecte MBN 375.02,-01,-02,-03 Dulap cu vitrină, proiecte MBN 375.03,-01,-02,-03 Dulap cu bar, proiecte MBN 375.04,-01,-02,-03 Dulap suspendat MBN 374.02,-01,-02,-03 Secție mixte, proiecte MBN 375.06,-01,-02,-03 Stelaj, proiecte MBN 375.07,-01,-02,-03 Noptieră - Tumba, proiecte MBN 375.08,-01,-02,-03 Dulap pentru documente, proiecte MBN 376.01,-01,-02,-03 Masă pentru conducător, proiecte MBN 376.02,-01,-02,-03 Masă pentru computer, proiecte MBN 376.03,-01,-02,-03 Masă pentru ședințe, proiecte MBN 376.04,-01,-02,-03 Birou, proiecte MBN 376.05,-01,-02,-03 Masă suplimentară, proiecte MBN 376.06,-01,-02,-03 Suport - Recepție, proiecte MBN 376.07,-01,-02,-03 Masă de călcat încorporată, MBN 376.08,-01,-02,-03
<p>Variantele completării - după alegerea consumatorului</p>	

Seria A № 001902



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
«ЛесСерт»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.ДМ31.Н00476

Срок действия с 09.10.2020 г. по 08.10.2023 г.

№ 00064

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11ДМ31
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ООО "ЛЕССЕРТИКА"
249000, Россия, Калужская область, г. Балабаново, пл. 50 лет Октября, д.1, тел.+7(48438) 2-15-36

ПРОДУКЦИЯ

ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫЕ, ОБЛИЦОВАННЫЕ
ПЛЁНКАМИ НА ОСНОВЕ ТЕРМОРЕАКТИВНЫХ ПОЛИМЕРОВ,
КЛАСС ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА E1

Серийный выпуск
по ГОСТ 32289-2013

код ОКПД2:
16.21.13.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32289-2013 Пп. 4.2. табл.2 (поз. 1, 3-10), 4.4 табл. 4.

код ТН ВЭД ЕАЭС:
4410 11 300 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»
157510, Россия, Костромская обл., г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 4
ИНН 4407006010

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «СВИСС КРОНО»
157510, Россия, Костромская обл., г. Шарья, пгт. Ветлужский, ул. Центральная, д. 4
Тел. +7(49449)59-822 Факс +7(49449)59-612

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №2296, №2298 от 09.10.2020г. в аккредитованной
испытательной лаборатории древесных плит и фанеры ООО «ЛЕССЕРТИКА, номер
госрегистрации RA.RU.21ДМ25 от 18.05.2016г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации – Зс.
Инспекционный контроль – октябрь 2021 года, октябрь 2022 года.



Руководитель органа

подпись

В.В. Алферов
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Бардонов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

CE DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305 al Parlamentului European și al consiliului din 9 martie 2011

DOP Nr	DOP-108
1 Codul unic de identificare a produsului	Eurospan ELS E1 P2 CE Cod: 108 8 to 40 mm (Grosime)
2 Utilizare	PAL P2 (EN312) pentru uz intern ca elemente nestructurale în condiții uscate
3 Producator	SC EGGER România SRL Str. Austriei 2 Ro-725400 Rădăuți, jud. Suceava web: www.egger.com
4 Nu se aplică	
5 Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței	System 4
6 Standardul armonizat	EN 13986:2004+A1:2015
Organismul notificat	Nu se aplică

7 Declarația de performanță

Caracteristici esențiale *1	Unitate						Specificatii tehnice armonizate
		8-13	13-20	20-25	25-32	32-40	
Grosime	mm						EN13986:2004+A1:2015
Rezistența la îndoire	N/mm ²	11	11	10,5	9,5	8,5	
Rezistența la tracțiune transversală	N/mm ²	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20	
Clasă de emisie formaldehidă		E1					
Comportament în caz de incendiu *2		E	D-s2, d0	D-s2, d0	D-s2, d0	D-s2, d0	
Fară gol de aer în spatele PAL-ului							
Cu sau fără gol de aer ≤ 22 mm în spatele PAL-ului		E	D-s2, d2	D-s2, d2	D-s2, d2	D-s2, d2	
Fară gol de aer > 22 mm în spatele PAL-ului		E	E	D-s2, d0	D-s2, d0	D-s2, d0	
Cu gol de aer > 22 mm în spatele PAL-ului		E	E	D-s2, d0	D-s2, d0	D-s2, d0	
Permeabilitatea vaporilor de apă		NPD					
Izolație fonica		NPD					
Amortizarea zgomotului		NPD					
Conductivitate termică	W/mK	0,12					
Durabilitate biologică		1					
Conținut de PCP	ppm	< 5					

*1 Caracteristicile esențiale sunt valabile doar pentru următoarele fabrici ale Grupului EGGER:

- | | | | |
|----|--------------------------|----|-------------------|
| 03 | St. Johann (Austria) | 12 | Brilon (Germany) |
| 23 | Wörgl (Austria) | 28 | Radauti (Romania) |
| 15 | Unterradlberg (Austria) | 27 | Hexham (England) |
| 16 | Rion des Landes (France) | 14 | Barony (England) |
| 19 | Rambervillers (France) | | |

*2 Densitate ≥ 600 kg/m³

8 Nu este aplică

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) Nr. 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului identificat mai sus.

Semnează pentru și în numele producătorului:


Manfred Kiepertinger

St. Johann / Tyrol 18.02.2019

Core Material Management / Product Sustainability Group