



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C001086-19**

Data emiterii: 22 iulie 2019 Valabil pînă la: 22 iulie 2020

**CertMatCon**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Plăci decorative din fibre minerale pentru tavane suspendate,  
dimensiuni: 600 mm x 600 mm; 1200 mm x 600 mm.

Contract Nr. 27/MG/2018 din 01.01.2019 cu "Knauf AMF GmbH & Co." KG, Germania.

Codul NCM  
6806

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:  
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Knauf AMF GmbH & Co." KG, Germania.

Codul țării  
DE

SOLICITANT

"M.C.F. - ENGROS" S.R.L., str. Ismail, 112/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1002600008119

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 343 din 22.07.2019 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 403/3 din 15.07.2019 eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Certificat de apărare împotriva incendiilor la materiale de construcție și la construcții seria CSI nr. 019-16 din 18.05.2016 eliberat de SPC și SE al MAI RM.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 61/2019 din 19.04.2019.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria V N: 000066



Conducătorul OC

PUHA Ion

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de**  
**OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)**  
**Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației**





# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009456-19

Data emiterii: 22 iulie 2019

Valabil pînă la: 22 iulie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013  
OCpr-049

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](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Grunduri și tencuieli, marca comercială "SPS".

A se vedea anexa 2 poziții.

Contract Nr. 180405.3 din 17.04.2017 cu "SPS" b.v., Niderlanda.

Codul NCM

3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 pct. 5.3.1 tab.1 ( ind. 2, 3, 5, 9), 5.4, 5.5; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"SPS" b.v., Niderlanda.

Codul țării

NL

SOLICITANT

"M.C.F. - ENGROS" SRL, str. Ismail, 112/1,  
mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO

1002600008119

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0444 din 22.07.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 403/4 din 15.07.2019, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 225 din 22.07.2019 eliberat de LÎ al "Aschim CÎ" SRL, mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LÎ-014 din 20.10.2017 valabil pînă la 19.10.2021, eliberat de CNA MOLDAC.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul ste valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 61/2019 din 19.04.2019.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A. № 008038



Conducătorul OC

PUHA Ion

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON“, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



# Anexă

Fila File

la **certificatul de conformitate**  
Nr. OCpr - 049 13 C009456-19 din:

22 iulie 2019

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Indicii
1	Grund: "Voorstrijk".	4,0 și 10,0.
2	Tencuieli: "K wartscoat", "Rauhfaser", "Buitengraniet", "Minigraniet", "Rollputz", "Shpachtelputz", "Structuurputz" și "Dunpleister".	10,0; 14,0 15,0 și 20,0kg.

Seria A № 001961



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

## DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 03/2013

1. Product type: **Perimeter trims – L and W sections**
2. Product type reference: **Wall Angle L24x19, Wall Angle W30x28**
3. Intended use: **To produce the substructure of an installed suspended ceiling.**
4. Manufacturer: **Kraft Deckensysteme Ukraine, 02660, Ukraine, Kiev, Kollektorna, 3a**
5. Authorised representative: **KRAFT DECKENSYSTEME, s.r.o., Špitálska 53, 811 01 Bratislava – Staré Mesto, Slovakia**
6. System of assessment and verification of constancy of performance: **system 3**

7. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	Class A1 acc. to Commission Decision No. 2010/737/ES	EN 13964:2004 + A1:2006 Suspended ceilings. Requirements and tests methods
Yield strength of steel sheet	270 to 500 MPa	
Resistance	<b>Wall angle L24x19:</b> Class 1 $admM_i = 6\,960$ N.mm Class 2 $admM_i = 11\,040$ N.mm Class 3 $admM_u = 6\,238$ N.mm (deflection at max. load = 14,59 mm) <b>Wall Angle W30x28:</b> Class 1 $admM_i = 6\,300$ N.mm Class 2 $admM_i = 14\,100$ N.mm Class 3 $admM_u = 15\,844$ N.mm (deflection at max. load = 13,51 mm)	
Durability	Class B	

Tests performed by Technicky a skusobny Ustav Stavebny, n.o. (NB 1301), Test Report No. 70130135, 70130136.

8. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

17.06.2013



**Vladimír Balyšin**  
 konateľ spoločnosti KRAFT  
 DECKENSYSTEME s.r.o.

## DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 01/2013

1. Product type:

**Supporting components – T sections**

2. Product type reference:

**Cross Tee 25x15, Cross Tee 25x24**

3. Intended use:

**To produce the substructure of an installed suspended ceiling.**

4. Manufacturer:

**Kraft Deckensysteme Ukraine, 02660, Ukraine, Kiev, Kollektorna, 3a**

5. Authorised representative:

**KRAFT DECKENSYSTEME, s.r.o., Špitálska 53, 811 01 Bratislava – Staré Mesto, Slovakia**

6. System of assessment and verification of constancy of performance:

**system 3**

7. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	Class A1 acc. to Commission Decision No. 96/603/ES	EN 13964:2004 + A1:2006 Suspended ceilings. Requirements and tests methods
Yield strength of steel sheet	270 to 500 MPa	
Durability	Class B	

Tests performed by Technicky a skusobny Ustav Stavebny, n.o. (NB 1301), Test Report No. 70130123.

8. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

17.06.2013

  
Vladimír Balyšin  
konateľ spoločnosti KRAFT  
DECKENSYSTEME s.r.o.

## DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 02/2013

1. Product type: **Supporting components – T sections**
2. Product type reference: **Main Tee 38x15, Main Tee 38x24**
3. Intended use: **To produce the substructure of an installed suspended ceiling.**
4. Manufacturer: **Kraft Deckensysteme Ukraine, 02660, Ukraine, Kiev, Kollektorna, 3a**
5. Authorised representative: **KRAFT DECKENSYSTEME, s.r.o., Špitálska 53, 811 01 Bratislava – Staré Mesto, Slovakia**
6. System of assessment and verification of constancy of performance: **system 3**
7. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	Class A1 acc. to Commission Decision No. 96/603/ES	EN 13964:2004 + A1:2006 Suspended ceilings. Requirements and tests methods
Yield strength of steel sheet	270 to 500 MPa	
Resistance	<b>Main Tee 38x15:</b> Class 1 $admM_i = 16\ 650$ N.mm Class 2 $admM_i = 24\ 150$ N.mm Class 3 $admM_u = 19\ 505$ N.mm (deflection at max. load = 11,47 mm) <b>Main Tee 38x24:</b> Class 1 $admM_i = 15\ 390$ N.mm Class 2 $admM_i = 28\ 230$ N.mm Class 3 $admM_u = 24\ 198$ N.mm (deflection at max. load = 9,43 mm)	
Durability	Class B	

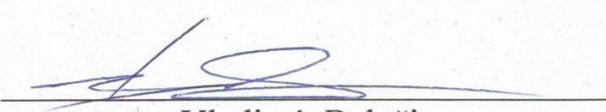
Tests performed by Technicky a skusobny Ustav Stavebny, n.o. (NB 1301), Test Report No. 70130133, 70130134.

8. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

17.06.2013

  
 Vladimír Balyšin  
 konateľ spoločnosti KRAFT  
 DECKENSYSTEME s.r.o.