



49044, г. Днепр, ул. Шевченко, 4

тел. 374-94-06 (02),
факс. 374-94-18

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА
№ 380 от 19 января 2022 года.

1. Заказчик экспертизы: ООО "МИРОПЛАСТ", Украина, 49083, г. Днепро, ул.Собинова, 1
2. Эксперт: Торопова И.И.
3. Основание для проведения экспертизы: Наряд № Г-380 от 18.01.2022.
Заявка заказчика № 18/01-01 от 18.01.2022.
4. Задача экспертизы: установить страну происхождения товара, оформить сертификат.
5. Результаты исследований: ООО «МИРОПЛАСТ» (Украина, 49083, г. Днепро, ул. Собинова, 1), являясь «Продавцом» направляет продукцию для отделочных и строительных работ (товарные позиции по УКТ ВЭД «3916» согласно заявке-декларации № 18/01-01 от 18.01.2022), общим весом брутто / нетто 20 936,22/20 857,47 кг, 315 мест на деревянных брусках (вес тары 700,00 кг), вес брутто с учетом тары 21 636,22 кг, в адрес «Покупателя» - Общество с ограниченной ответственностью "Columna Logistic", ул. Мештерул Маноле 3/2, 2036, г. Кишинев, Республика Молдова, автомобильным транспортом, согласно контракта № WDS170518/1 от 18/05/2017, спец. № 286 от 19.01.2022.

Ассортимент продукции соответствует счету-фактуре № EXP220119 от 19/01/2022.

Согласно паспорта качества №№ М-000000739/1-15 товар изготовлен – ООО «МИРОПЛАСТ» (Украина, 49083, г. Днепро, ул. Собинова, 1) в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, технологических регламентов по ДСТУ Б В.2.7-130:2007.

По письму № 123-10 ООО «МИРОПЛАСТ» (Украина, 49083, г. Днепро, ул. Собинова, 1) имеет собственные производственные и административные площади, собственное необходимое оборудование, утвержденное штатное расписание для производства, отгружаемого товара.

Технологические процессы изготовления, заявленного товара, регламентируются НТД и утверждены руководителем ООО «МИРОПЛАСТ» (Украина, 49083, г. Днепро, ул. Собинова, 1).

Использованное сырье, указанное в письмах товаропроизводителя ООО «МИРОПЛАСТ» №№ 13, 14:

Импортого происхождения:

- ПВХ суспензия Formolon 622, США;
- стабилизатор (Турция);
- модификатор (Турция, Китай);
- карбонат кальция (Турция);
- диоксид титана (США);
- сырье для производства уплотнителя (Польша, Турция);
- краситель (Германия);

2. Украинского происхождения:

- уплотнитель (ООО «МИРОПЛАСТ», Днепропетровск);
- упаковочная пленка (ООО «Леоми Оригинал», г.Комсомольск);
- упаковочный картон (ООО «Мегапак», Днепропетровск);
- этикетка (ООО «Типография Украина», Днепропетровск);
- скотч (ООО «Хаск», Харьков);
- упаковочные материалы (лента) – ООО «Металон» (Днепропетровск).

Дополнительно были предъявлены сертификаты качества от ООО «МИРОПЛАСТ», ООО «Леоми Оригинал», ООО «Мегапак», ООО «Типография Украина», ООО «Хаск», ООО «Металон».

- информационное письмо № 126-10 ООО «МИРОПЛАСТ» (Украина, 49083, г. Днепро, ул. Собинова, 1) с указанием перечня выпускаемой продукции,

- ДСТУ Б В.2.7-130:2007.

- Технологический регламент ТР 34230288-001:2007 «ПРОФИЛИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ «WDS».

По условиям Правил определения страны происхождения, утвержденных Решением Совета Глав правительств СНГ от 20.11.2009, утвержденными Решениями Экономического Совета СНГ, заявленный товар отгружаемый по счет- фактуре № EXP220119 от 19/01/2022 имеет происхождение УКРАИНЫ:

Критерий «Д» - в производстве готовой продукции используется сырье украинского и импортного происхождения, классифицируемое в других товарных позициях по УКТ ВЭД, которое было подвергнуто достаточной степени обработки/ переработки.

На основании вышеизложенного выдан сертификат происхождения СТ-1 № MD21200F 380 бланк 2279896 от 19.01.2022 для предоставления в Республике Молдова.

Эксперт:  Торопова И.И.

19 января 2022 г.

Зарегистрировано в Днепропетровской ТПП

М.П.

Заключение без печати недействительно



ift-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

ift-CERTIFICATE OF CONFORMITY



Beschläge / Hardware

Produktfamilien
product families

Dreh- und Drehkippsbeschläge für Fenster und Fenstertüren
turn and tilt-turn hardware for windows and casement doors

Produkt
product

AXOR K3, AXOR S PLUS

Einsatzbereich
field of application

Systeme mit entsprechender Beschlagaufnahme
systems with suitable hardware groove

max. Flügelgewicht
max. casement weight

130 kg

Hersteller
manufacturer

AXOR Industry

1, Sobinova Str., UA 49083 Dnepropetrovsk

Produktionsstandort
production site

AXOR Industry

1, Sobinova Str., UA 49083 Dnepropetrovsk



Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass die benannten Beschläge den Anforderungen des ift-Zertifizierungsprogramms für Beschläge (QM328:2014-5) entsprechen.

Grundlagen sind durch das Prüflabor erstellte Produktfamilien der aufgeführten Beschläge, Prüfung durch das Prüflabor nach EN 13126:2006 und EN 1191:2012 unter Berücksichtigung der Anwendungsdiagramme, eine werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers und eine Fremdüberwachung der Fertigung durch die Überwachungsstelle in den benannten Standorten. Das Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem dazugehörigen Überwachungsvertrag gültig.

Die Gültigkeitsdauer des Zertifikates beträgt 5 Jahre. Mit der Erteilung des Zertifikates ist eine regelmäßige Fremdüberwachung des Herstellers verbunden.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Q-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, die Beschläge gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 2 Anlagen:

- 1: Übersicht der Produktfamilien
- 2: Austauschbarkeit nach EN 14351-1

The present certificate attests that the hardware mentioned fulfils the requirements of the ift-certification scheme for hardware (QM328:2014-5).

Basis of the certificate are the product families of the hardware listed that have been compiled by the test laboratory, tests performed by the test laboratory as per EN 13126-8:2006 and EN 1191:2012 based on the application diagrams, factory production control by the manufacturer and third-party surveillance audits of the production by the surveillance bodies at the sites mentioned. The certificate is valid only in conjunction with the corresponding surveillance contract.

The certificate is valid for a period of 5 years. Award of the certificate is subject to regular third-party surveillance of the manufacturer.

The reproduction of the certificate without any change whatsoever from the original, is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Q-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorised to affix the "ift-certified"-mark to the hardware according to the ift rules for use of the "ift-certified"-mark.

This Certificate contains 2 Annexes:

- 1: List of product families
- 2: Interchangeability as per EN 14351-1



EN 1191
EN 12400

Klasse 2

Dauerfunktion

resistance to repeated opening and closing



EN 12046-1
EN 13115

Klasse 2

Bedienungskräfte

operating forces



EN ISO 9227
EN 1670

Klasse 5

Korrosionsschutz

corrosion protection

Christian Kehrer

Rosenheim
21. Mai 2016

Christian Kehrer
Leiter ift Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Ulrich Sieberath

Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute

Vertrag-Nr. / Contract No.: 228 9003481

Zertifikat-Nr. / Certificate No.: 228 9003481-1-4

Gültig bis / Valid: 20. Mai 2017



CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002097-22

Data emiterii: 05 septembrie 2022

Valabil pînă la: 04 septembrie 2023

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, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Profile din clorură de polivinil (PVC) și accesorii, pentru tîmplării;

- "WDS - 4 S", "WDS - 7 S"- clasa A;

- "WDS - 5 S", "WDS - 6 S", "WDS - 8 S" și "WDS -300"- clasa B.

Codul NCM 3916

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35.2001 pct. 2.2; SM EN 12608-1:2016 pct. 4.4 tab. 3, 5.2, 5.3.5, 5.10.3, 7.

PRODUCĂTOR

ООО "Миропласт", Ucraina.

Codul țării UA

SOLICITANT

"COLUMNNA LOGISTIC" SRL,
str. Meșterul Manole, 3/2, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO 1010600038430

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1250 din 05.09.2022, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 141/10 din 25.08.2022, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 140/11+140/15 din 25.08.2021, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2 conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Certificare voluntară. Domeniu nereglementat.
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. 93/2022 din 15.07.2022.

Seria V № 000889



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
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației

