

CERTIFICAT

DE CONSTANŢĂ A PERFORMANŢEI PRODUSULUI

Numărul: CPP-124-2023

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

ELEMENTE DE VITRAJE IZOLANTE

Utilizare: *Instalări în ferestre, uși, pereți cortină*

Produs de:

GLASSLAND S.R.L.,

Republica Moldova, mun. Chişinău, sec. Buiucani, str. Deleanu Liviu, 5/2, ap.(of.) 82.

Loc de producție: com. Băcioi, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Acest certificat atestă:

- îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului
SM EN 1279-5:2019
- confirmă realizarea performanțelor declarate și evaluarea controlului producției în fabrică efectuat de către producător, pentru asigurarea constanței performanței produselor

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

| | |
|----------------------|-------------------|
| Certificare inițială | <u>23.06.2022</u> |
| Modificare | <u>30.05.2023</u> |
| Expirare | <u>22.06.2028</u> |



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General

Ion PUHA



2023

EN 1096-4:2018
Notified Body: 1174

Off-Line Coated Glass, intended to be used in buildings and construction works (Low-E)

| Characteristics | AVCP System | Performance |
|---|-------------|----------------|
| Safety in the case of fire: | | |
| Resistance to fire (13501-2) | 1 | NPD |
| Reaction to fire (13501-1) | 3.4 | A1 |
| External fire behaviour (EN 13501-5) | 3.4 | NPD |
| Safety in use: | | |
| Bullet resistance (EN 1063) | 1 | NPD |
| Explosion resistance (EN 13541) | 1 | NPD |
| Burglar resistance (EN 356) | 3 | NPD |
| Pendulum body impact resistance (EN 12600) | 3 | NPD |
| Resistance against sudden temperature changes and temperature differentials | 4 | 40K |
| Wind, snow, permanent and imposed load resistance of the glass unit | 4 | 4 mm |
| Protection against noise: | | |
| Direct airborne sound reduction (EN 12758) | 3 | 29 (-2; -3) dB |
| Thermal properties: | | |
| U-value (EN 673) | 3 | NPD |
| Normal emissivity (EN 12898) | 3 | 0.03 |
| Radiation properties (EN 410): | | |
| Light transmission | 3 | 0.88 |
| Light reflection (coated side) | 3 | 0.04 |
| Light reflection (uncoated side) | 3 | 0.06 |
| Solar energy characteristics (EN 410): | | |
| Solar transmission | 3 | 0.6 |
| Solar reflection (coated side) | 3 | 0.29 |
| Solar reflection (uncoated side) | 3 | 0.24 |

NPD: No performance determined.

The performance of the product identified is in conformity with the declared performance above.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

| Name and function | Place and date of issue | Signature |
|--|-------------------------|-----------|
| Gökhan Atikkan Basic Glass Production Director | 15.02.2023 İstanbul | |

TÜRKİYE ŞİŞE VE CAM FABRİKALARI A.Ş.

ŞİŞECAM HEADQUARTERS
İçmeler Mahallesi, D-100 Karayolu Caddesi, No:44A
34947 Tuzla/İSTANBUL

T 0850 206 50 50
F 0850 208 40 40

sisecamduzcam.com



2023

EN 1096-4:2018
Notified Body: 1174

Off-Line Coated Glass, intended to be used in buildings and construction works (Low-E)

| Characteristics | AVCP System | Performance |
|---|-------------|----------------|
| Safety in the case of fire: | | |
| Resistance to fire (13501-2) | 1 | NPD |
| Reaction to fire (13501-1) | 3.4 | A1 |
| External fire behaviour (EN 13501-5) | 3.4 | NPD |
| Safety in use: | | |
| Bullet resistance (EN 1063) | 1 | NPD |
| Explosion resistance (EN 13541) | 1 | NPD |
| Burglar resistance (EN 356) | 3 | NPD |
| Pendulum body impact resistance (EN 12600) | 3 | NPD |
| Resistance against sudden temperature changes and temperature differentials | 4 | 40K |
| Wind, snow, permanent and imposed load resistance of the glass unit | 4 | 4 mm |
| Protection against noise: | | |
| Direct airborne sound reduction (EN 12758) | 3 | 29 (-2; -3) dB |
| Thermal properties: | | |
| U-value (EN 673) | 3 | NPD |
| Normal emissivity (EN 12898) | 3 | 0.03 |
| Radiation properties (EN 410): | | |
| Light transmission | 3 | 0.88 |
| Light reflection (coated side) | 3 | 0.04 |
| Light reflection (uncoated side) | 3 | 0.06 |
| Solar energy characteristics (EN 410): | | |
| Solar transmission | 3 | 0.6 |
| Solar reflection (coated side) | 3 | 0.29 |
| Solar reflection (uncoated side) | 3 | 0.24 |

NPD: No performance determined.

The performance of the product identified is in conformity with the declared performance above.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

| Name and function | Place and date of issue | Signature |
|--|-------------------------|-----------|
| Gökhan Atikkan Basic Glass Production Director | 15.02.2023 İstanbul | |

TÜRKİYE ŞİŞE VE CAM FABRİKALARI A.Ş.

ŞİŞECAM HEADQUARTERS
İçmeler Mahallesi, D-100 Karayolu Caddesi, No:44A
34947 Tuzla/İSTANBUL

T 0850 206 50 50
F 0850 208 40 40

sisecamduzcam.com

ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»



LLC «TSC «PIVDENTEST»

ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY
СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»

Зареєстровано в Реєстрі органу з сертифікації за № UA0.YT.041005-23
Registered at the Record of certification body under

Термін дії з 10 квітня 2023 р. до 09 квітня 2024 р.
Term of validity is from

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

Продукція (тип) Профілі полівінілхлоридні для віконних та дверних
Production (type) конструкцій торговельної марки WDS серії 7S (клас А).

22.21.10

код ДКПІ, ОКП

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

Пункт 4.3 (клас А), підпункти 5.2.3 - 5.2.5, 5.3.1 (табл. 3, рядки 1--7, 11, 12), 5.3.7, 5.3.9, 5.5. ДСТУ Б В.2.7-130:2007; Підпункти 6.1.3, 6.16, 7.4, 7.21. ДСТУ 8829:2019.

Виробник (и) продукції
Producer (s)

ТОВ «МІРОПЛАСТ», Україна, 49083, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Собінова, 1, код ЄДРПОУ 34230288, адреса виробництва: Україна, 49051, м. Дніпро, вул. Курсантська, 10.

Сертифікат видано
Certificate is issued on

ТОВ «МІРОПЛАСТ», Україна, 49083, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Собінова, 1, код ЄДРПОУ 34230288.

Додаткова інформація
Additional information

Продукція, що виробляється серійно в період з 10.04.2023 р. до 09.04.2024 р., з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд один раз на рік.

Сертифікат видано органом з сертифікації
Certificate is issued by the certification body

Орган з сертифікації
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ВИПРОБУВАЛЬНО-СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ЦЕНТР
«ПІВДЕНТЕСТ»,
Україна, 49000, м. Дніпро, вул. Європейська 7а, оф. 14.

На підставі
On the grounds of

Протоколу сертифікаційних випробувань № Т041022/23 від 10.04.2023 р., ВЛ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ», 49054, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, пр-т. Сергія Нігояна, 50, код ЄДРПОУ 13429259; Протоколу випробувань по визначенню групи горючості № 37-ГГ(8)-2020 від 22.12.2020 р. ДВЛ АРЗ СП ГУ ДСНС України у Дніпропетровській області, 49098, м. Дніпро, вул. Любаского, 6; Протоколу випробувань № УПС 45/1201-8-20 від 11.01.2021 р., виданий ВЛ ПП «Укрпромсерт», адреса: Україна, 49000, м. Дніпро, вул. Мандриківська, буд. 336, кв. 2.

Завідувач сектору сертифікації/оцінки
відповідності продукції
*Head of the product certification / conformity
assessment sector*



підпис

Анна КУРОЧКИНА

Ім'я та ПРІЗВИЩЕ

Чинність сертифікату можна перевірити
за тел. +3 8 056 744 30 14
+3 8 050 486 22 92