



**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika  
**Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství**  
Pražská 810/16, 102 00 Praha 10

Autorizovaná osoba | Notifikovaná osoba | Oznámený subjekt | Oznámená laboratoř | Subjekt pro  
technické posuzování | Akreditovaná zkušební a kalibrační laboratoř | Akreditovaný inspekční orgán |  
Akreditovaný certifikační orgán



# CERTIFIKÁT

## č. 24 0078 V/ITC

Výrobek: **Plastový profilový systém pro výrobu oken a dveří**

Typ/varianta: **HORIZONT PS**

Žadatel: **PRAMOS, a.s.**  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Česká republika

IČ: 63479087

Výrobce: **PRAMOS, a.s.**  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Česká republika

Výrobna: **PRAMOS, a.s.**  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Česká republika

Certifikační orgán tímto certifikátem potvrzuje, že u vzorku výrobku ověřil shodu s požadavky technické specifikace:

**ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021 Profily z neměkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) pro výrobu oken a dveří – Klasifikace, požadavky a zkušební metody – Část 1: Povrchově neupravené profily z PVC-U se světlými povrchy**

ve vlastnostech dle ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021

Certifikát je vydán na základě Protokolu o certifikaci č. **315200119/2024**, který vydal ITC, a.s. divize CSI Centrum stavebního inženýrství dne 04. 03. 2024, v souladu s certifikačním schéma CZ-ITC 3 podle ČSN EN ISO/IEC 17067 založeném na zkoušení odebraného vzorku výrobku a doзору se zkoušením vzorků odebraných v místě výroby.

*Tento certifikát osvědčuje pouze výše uvedené vlastnosti výrobku a nenahrazuje povinnost posouzení výrobku podle příslušných předpisů pro uvádění stavebních výrobků na trh EU.*

Razítko:

Datum vydání certifikátu: 04-03-2024

Platnost certifikátu do: 03-03-2027

(nahrazuje v plném rozsahu certifikát č. 21 0073 V/ITC, ze dne 05-03-2021)

Platnost certifikátu lze ověřit na: [www.itczlin.cz](http://www.itczlin.cz)



v.j.   
Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.  
ředitel divize CSI



**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika  
**Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství**  
Pražská 810/16, 102 00 Praha 10

Authorized Body | Notified Body | Notified Laboratory | Technical Assessment Body | Accredited Testing  
and Calibration Laboratory | Accredited Inspection Body | Accredited Certification Body



# CERTIFICATE

**No. 24 0078 V/ITC**

**Product:** Plastic profile system for production  
of windows and doors

**Type/variant:** HORIZONT PS

**Aplicant:** PRAMOS, a.s.  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Czech Republic

**INo:** 63479087

**Manufacturer:** PRAMOS, a.s.  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Czech Republic

**Plant:** PRAMOS, a.s.  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Czech Republic

With this certificate, the certification body confirms the compliance of the product sample with the requirements of the technical specification:

**ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021 Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors – Classification, requirements and test methods – Part 1: Non-coated PVC-U profiles with light coloured surfaces**

(ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021 Profily z neměkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) pro výrobu oken a dveří – Klasifikace, požadavky a zkušební metody – Část 1: Povrchově neupravené profily z PVC-U se světlými povrchy)

in the characteristics given by ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021

The certificate is issued based on Certification Protocol No. **315200119/2024**, issued by ITC, a.s. Division CSI Civil Engineering Center on 04. 03. 2024, in accordance with the certification scheme CZ-ITC 3 according ČSN EN ISO/IEC 17067 based on the testing of product sample taken and surveillance including testing of samples taken at the place of production.

*This certificate certifies only the above-mentioned characteristics of the product and does not replace the obligation to assess the product according to the relevant regulations for placing construction products on the EU market.*

Stamp:

Dated of the certificate: 2024-03-04

Validity of the certificate until: 2027-03-03

(replaces the certificate No. 21 0073 V/ITC, dated 2021-03-05)



Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.  
Director of CSI Division

The validity of the certificate can be verified at: [www.itczlin.cz](http://www.itczlin.cz)





**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika  
**Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství**  
Pražská 810/16, 102 00 Praha 10

Autorisierter Stelle | Notifizierte Stelle | Notifiziertes Labor | Technische Bewertungsstelle | Akkreditiertes  
Prüflabor und Kalibrierlabor | Akkreditierte Inspektionsstelle | Akkreditierte Zertifizierungsstelle



# ZERTIFIKAT

## Nr. 24 0078 V/ITC

Produkt: **Kunststoffprofilsystem für die Fenster  
- und Türenfertigung**

Typ/variante: **HORIZONT PS**

Antragsteller: **PRAMOS, a.s.**  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Tschechische Republik

ID-Nummer: 63479087

Hersteller: **PRAMOS, a.s.**  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Tschechische Republik

Produktionswerk: **PRAMOS, a.s.**  
Brněnská 577, 691 76 Šitbořice, Tschechische Republik

Mit diesem Zertifikat bestätigt die Zertifizierungsstelle die Übereinstimmung der Produktproben mit den Anforderungen der technischen Spezifikation:

**ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021 Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) zur Herstellung von Fenstern und Türen – Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 1: Nicht beschichtete PVC-U Profile mit hellen Oberflächen**

*(ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021 Profily z neměkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) pro výrobu oken a dveří – Klasifikace, požadavky a zkušební metody – Část 1: Povrchově neupravené profily z PVC-U se světlými povrchy)*

in den Eigenschaften nach ČSN EN 12608-1:2017+A1:2021

Das Zertifikat wird auf der Grundlage des Zertifizierungsprotokolls Nr. 315200119/2024 von ITC, a.s. Abteilung CSI-Zentrums für Bauingenieurwesen, am 04. 03. 2024 gemäß dem Zertifizierungsschema CZ-ITC 3 gemäß ČSN EN ISO/IEC 17067 auf der Grundlage der Prüfung einer entnommenen Produktproben und der Überwachung mit Prüfung der am Produktionswerk entnommenen Proben ausgestellt.

*Dieses Zertifikat bescheinigt nur die oben genannten Eigenschaften des Produkts und ersetzt nicht die Verpflichtung, das Produkt gemäß den einschlägigen Vorschriften für das Inverkehrbringen von Bauprodukten auf dem EU-Markt zu bewerten.*

Stempel:

Ausstellungsdatum des

Zertifikats:

04. 03. 2024

Gültigkeit des Zertifikats bis:

03. 03. 2027



  
Dipl. Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.  
Leiter der Abteilung CSI

*(ersetzt vollständig das Zertifikat Nr. 21 0073 V/ITC, datiert 05. 03. 2021)*

Die Gültigkeit des Zertifikats kann unter [www.itc.tir.cz](http://www.itc.tir.cz) überprüft werden.