



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán · Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body · Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

**Certifikační orgán**  
**Pobočka 0600 – Brno**  
vydává

# CERTIFIKÁT

č. 060-051780

na produkt:

**Plastové profily a lišty**  
**pro tepelně izolační systémy (ETICS), omítky a sádrokartonové konstrukce**

typy / varianty:

okenní lišty:	A/04 - okenní 9 se skelnou tkaninou, A/10 - okenní mini EKO 9 se skelnou tkaninou, A/17 - okenní mini 7 se skelnou tkaninou, AN/07 - okenní začišťovací lišta Membrano, A/01 - okenní 6 - začišťovací, A/02 - okenní 9 - začišťovací, A/03 - okenní 6 se skelnou tkaninou, A/07, A/08, A/09 - okenní ploché
rohové lišty:	D/03 - rohový se skelnou tkaninou, D/05 - rohový s okapničkou, D/20 - s přiznanou hranou na zateplení, D/30 - univerzální rohový se skelnou tkaninou, D/35 - rohový s okapnicí AFD®, D/37 - rohový AFC®, D/38 - rohový klenbový, D/50.5, 51.5 - rohová lišta s hranou a skleněnou síťovinou, D/01.7 - ochranný roh ostrý, D/01 - ochranný roh ostrý, D/07 - rohový na mokrou omítku 4, D/22, D/23, D/24 - na mokrou omítku, D/29 - rohový s okapničkou LIGHT, C/02 - variabilní rohový, C/03 - krycí rohový, C/04, C/11, C/14 - rohový ohebný M, C/05, C/15 - ochranný roh s prolisem, C/09, C/13 - univerzální rohový, C/12 - rohový tapetový, C/17 - rohový s ostrou hranou, C/18 - rohový ohebný s ostrou hranou, D/10 - ohebný
spojovací lišty:	D/04 - spojovací
podparapetní lišty:	D/08 - podparapetní FLEXI, D/21 - pro boční napojení parapetu
dilatační lišty:	D/12 - dilatační omítkový 40 - E průběžný, D/13 - dilatační omítkový 40 - V rohový, D/31 - dilatační pod omítku K2 - V rohový, D/32 - dilatační pod omítku K2 - E průběžný
ukončovací lišty:	D/16, D/17, D/18, D/19 - ukončovací L, D/40.1, D/41.1 - okapnička na soklový profil, C/01 - ukončovací 12,5 U, C/06, C/07, C/08 - ukončovací J, C/10 - ukončovací 12,5 J s dilatační páskou
zakládací lišty:	D/33 - profil zakládací, D/45.2, D/46.2, D/47.2 - profil zakládací soklový VARIO

výrobce:

**MATEICIUC a.s.**

IČO: 60792825  
Adresa: 742 35 Odry, Ke Koupališti 370/15  
Výrobna: MATEICIUC a.s.  
Adresa: 742 35 Odry, Ke Koupališti 370/15  
Zakázka: Z060200197

Certifikační schéma 1a podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující zkoušení vzorků produktu.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že u vzorku předmětného produktu zjistil shodu jeho vlastností s požadavky technické specifikace:

- ČSN ISO 2768-1 Všeobecné tolerance. Nepředepsané mezní úchytky délkových a úhlových rozměrů
- čl. 2.2.21 EAD 040083-00-0404 External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with Rendering,
- ČSN EN 13501-1 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň (73 0860)
- Soubor technických specifikací MATEICIUC a.s., 2020

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace produktu č. 060-051779 ze dne 13. ledna 2021 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Brno, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Brno, 13. ledna 2021

Platnost certifikátu do: 31.01.2024



Ing. Miroslav Procházka  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

## Příloha k certifikátu č. 060-051780

### Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Tento certifikát nenahrazuje dokumenty vydávané autorizovanou osobou podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ani oznámeným subjektem podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011.
3. Certifikovaný produkt musí být trvale v souladu s technickou specifikací.
4. Držitel certifikátu je povinen:
  - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci produktu nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaného produktu;
  - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
  - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného produktu s požadavky příslušné normy;
  - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
  - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
5. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení produktu v případě, že dojde ke změnám ovlivňujícím vlastnosti produktu, ke změně technických specifikací nebo k významným změnám ve vlastnictví, struktuře nebo vedení organizace.
6. Proti tomuto certifikátu má žadatel právo podat odvolání na TZÚS Praha, s.p., úsek řízení jakosti, do 15 dnů ode dne doručení tohoto certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 060-051780.

Brno, 13. ledna 2021



  
Ing. Miroslav Procházka  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu