



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. 060-050798

na produkt:

Fasádní dekorativní prvky prováděné technologií FLEXI

typ / varianta: profily z EPS s nanesenou disperzní stěrkovou hmotou „DS-FLEX“

výrobci:

DEKORA STUCK s.r.o.

IČO: 29012601
Adresa: 149 00 Praha 4-Šeberov, K Hrnčířům 136
Výrobná: DEKORA STUCK, s.r.o.
výrobná Staré Město u Uherského Hradiště
Adresa: 686 02 Staré Město u Uherského Hradiště, Velehradská 2139
Zakázka: Z060200020

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:

ETAG 004, čl. 5.1.4.1.1 - Soudržnost mezi základní vrstvou a izolačním výrobkem za sucha
ETAG 004, čl. 5.1.3.2.2 - Chování při zkoušce mráz – tání
ETAG 004, čl. 5.1.4.1.1 - Soudržnost mezi základní vrstvou a izolačním výrobkem po zkoušce mráz-tání

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace produktu č. 060-050797 ze dne 24.6.2020 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, 24.6.2020

Platnost certifikátu do: 30.6.2023



Ing. Miroslav Procházka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

Příloha k certifikátu č. 060-050798

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. 060-050798.

Brno, 24. června 2020




Ing. Miroslav Procházka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu