



Organism notificat nr. 1023
INSTITUTUL PENTRU TESTARE ȘI CERTIFICARE, Plc
Trida Tomase Bti 299, Louky, 763 02 Zlin, REPUBLICA CEHĂ
CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI
Nr. 1023-CPR-0719 P

Produs de construcții:	Plăci de izolație termică din lână minerală TECHNOFACADE COTTAGE (grosimi: 50-200 mm, densitate: 95-115 kg/m ³), CERESIT CT 320 FACADE WOOL (grosimi: 50-200 mm, densitate: 95-115 kg/m ³), TECHNOFACADE OPTIMA (grosimi: 50-200 mm, densitate:110-130 kg/m ³), CERESIT CT 320 Lână Minerală (grosimi: 50-200 mm, densitate:110-130 kg/m ³), TECHNOFACADE EXTRA (grosimi: 50-200 mm, densitate:80-100 kg/m ³)
Parametrii produsului:	TECHNOFACADE COTTAGE/CERESIT CT 320 FACADE WOOL: RtF:A1 TECHNOFACADE OPTIMA/CERESIT CT 320 Lână minerală: RtF:A1 TECHNOFACADE EXTRA: RtF:A1 Utilizarea intenționată a produsului: Izolație termică pentru clădiri
Introdus pe piață sub denumirea sau marca comercială de:	Societate cu Răspundere Limitată Fabrică de Izolații Termice «TECHNO» Strada Rizdvyana 300, 18018 Cherkassy, Ucraina
Standarde relevante	EN 13162:2012+A1:2015 Produse de izolație termică pentru clădiri – Produse din lână minerală fabricate în fabrică (MW)— Specificație
Nr. raport final	753501212/2015, 753501334/2016, 753501491/2017, 753501712/2019
Certificat emis pe:	2015-12-31

Organism notificat nr. 1023, conform Regulamentului (EU) nr. 305/2011 (CPR), atestă că:

- Toate prevederile privind Evaluarea și Verificarea Constanței Performanței (AVCP) descrise în Anexa ZA din standardul (standardele) armonizat(e) menționate mai sus conform Sistemului 1 AVCP au fost aplicate.
- Performanța produsului de construcții de mai sus a fost evaluată ca rămânând constantă.

Evaluarea performanței produsului de construcții și constatările din inspecția inițială a fabricii de producție și a controlului producției în fabrică sunt rezumate în Raportul Final menționat mai sus.

Acest certificat rămâne valabil atât timp cât nici standardul armonizat, nici produsul pentru construcții, metodele AVCP, și nici condițiile de fabricație din fabrică nu se modifică în mod semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de Organismul Notificat.



Jin Hes
Reprezentantul Organismului Notificat nr. 1023

Revizia c): **2019-02-28**

Ștampilă

[Organism notificat 1023

Institutul pentru Testare și Certificare]

Înlocuiește certificatul retras 1023-CPR-0719 P (Revizie b) emis pe 2017-05-30

INSTITUTUL PENTRU TESTARE ȘI CERTIFICARE, Plc
Trida Tomase Bti 299, Louky, 763 02 Zlin, REPUBLICA CEHĂ

RAPORT FINAL

Nr. de referință: 75 35 01712/2019

Solicitant:	Societate cu Răspundere Limitată Fabrică de Izolații Termice «TECHNO» Strada Rizdvyana 300 18018 Cherkassy Ucraina
Produs:	Plăci de izolație termică din lână minerală CERESIT CT 320 FACADE WOOL
Producător:	Societate cu Răspundere Limitată Fabrică de Izolații Termice «TECHNO» Strada Rizdvyana 300 18018 Cherkassy Ucraina
Elaborat de:	Milan Kovar <i>Semnătură indescifrabilă</i>
Emis pe:	28 februarie 2019

Jin Hes
Reprezentantul Organismului Notificat nr. 1023

Ștampilă
[Organism notificat 1023
Institutul pentru Testare și Certificare]



Organism Notificat nr. 1023 * Organism Autorizat de Stat nr. 224 * Organisme de Certificare a Sistemelor de Produse și Management * Laborator Acreditat

Nr. referință 75 35 01712

Pagina 2 din 2

1. Introducere, specificații ale produsului

„CERESIT CT 320 FACADE WOOL” este o altă denumire de produs pentru plăcile de izolație termică din lână minerală TECHNOFACADE COTTAGE.

Este documentat cu:

Scrisoarea producătorului din 05/02/2019

Pe 27/07/2016 Organismul Notificat nr. 1023 — ITC, a.s. Zlin emis pentru vată minerală TECHNOFACADE COTTAGE:

- Certificat de Constanță a Performanței nr. **1023-CPR-0719 P (Revizie a)**, emis de NB 1023 — ITC Zlin, în data de 27/07/2016 pe baza:
- RAPORTULUI FINAL Nr. 753501334/2016, elaborat de NB 1023 ITC Zlin, pe 27/07/2016

2. Concluzie

NB 1023 confirmă că se aplică toate prevederile privind AVCP descrise în Anexa ZA din standardul CSN EN 13162 +A1 (EN 13162:2012+A1:2015) , conform sistemului 1 (1 + 3) și că produsul îndeplinește cerințele prescise.

Organismul Notificat nr. 1023 va emite noul **Certificat de Constanță a Performanței nr. 1023CPR-0719 P (Revizia c)**, inclusiv denumirea „CERESIT CT 320 FACADE WOOL”.

3. Lista de documente folosite pentru elaborarea Raportului Final

- Solicitarea nr. 753501712 pentru evaluarea produselor de construcții marcate CE
- CSN EN 13172:2012: Produse de Izolație Termică – Evaluarea conformității
- CSN EN 13162 + A1 (2015) Produse de Izolație Termică pentru clădiri – Produse din vată minerală fabricate în fabrică — Specificație)
- Descrierea tehnică a produsului
- Scrisoarea producătorului din 05/02/2019
- Certificatul de Constanță a Performanței nr. 1023-CPR-0719 P (Revizia a), emis de NB 1023 — ITC Zlin, pe 27/07/2016
- Certificatul de Constanță a Performanței nr. 1023-CPR-0719 P (Revizia b), emis de NB 1023 — ITC Zlin, pe 30/05/2017
- RAPORTUL FINAL Nr. 753501334/2016, elaborat de NB 1023 — ITC Zlin, pe 27/07/2016

Alexandra I. Georgeta Ungureanu

Traducator autorizat Ministerul Justitiei / Certified Translator by the Ministry of Justice

Subsemnata Alexandra I. Georgeta Ungureanu, traducator autorizat conform Autorizatiei nr. 28218, certific exactitatea traducerii cu textul inscrisului original, care a fost vizat de mine. Traducerea a fost efectuata la cererea partii. Traducerea contine 3 pagini. / The undersigned Alexandra I. Georgeta Ungureanu, certified translator, authorization no. 28218, I certify herewith the accuracy of the translation with the text of the original document, which was provided by me with the endorsement. The translation was made following the party's request. The translation contains 3 pages.

