

IZOMIN Facade-15
MW-EN13162-T4-DS(23,90)-CS(10)40-TR15-PL(5)150-MU1-WS

1. Cod de identificare unic al tipului de produs: **IZOMIN Facade-IS**
2. Utilizarea prevăzută: **Produse termoizolante pentru clădiri (THIB)**
3. Producător: **LLC "Izomin" Rusia , 142800, Regiunea Moscovei, Orașul Stupino, Promyshlennaya St., Clădirea 6 Bloc 1.**

4. Reprezentant autorizat:-
5. Sistem de atestare a conformității: **Sistemul 1**
6. Standard armonizat: **EN 13162:2012+A1:2015**
Organism de certificare notificat: Nr. 1023 Certificat efectuat de constanță a performanței nr. 1023-CPR-0995 P

| 7. Performanță declarată | | | |
|--------------------------|-------------|----------------------|---|
| Produs | Grosime, mm | Lungime x lățime, mm | Rezistență termică declarată, m ² *K/W, EN 12667 |
| IZOMIN Facade-15 | 50 | 1000x500 | 1,25 |
| IZOMIN Facade-15 | 60 | 1000x500 | 1,50 |
| IZOMIN Facade-15 | 70 | 1000x500 | 1,75 |
| IZOMIN Facade-15 | 80 | 1000x500 | 2,05 |
| IZOMIN Facade-15 | 90 | 1000x500 | 2,30 |
| IZOMIN Facade-IS | 100 | 1000x500 | 2,55 |
| IZOMIN Facade-15 | 110 | 1000x500 | 2,80 |
| IZOMIN Facade-15 | 120 | 1000x500 | 3,05 |
| IZOMIN Facade-15 | 130 | 1000x500 | 3,30 |
| IZOMIN Facade-15 | 140 | 1000x500 | 3,55 |
| IZOMIN Facade-15 | 150 | 1000x500 | 3,85 |
| IZOMIN Facade-15 | 160 | 1000x500 | 4,10 |
| IZOMIN Facade-15 | 170 | 1000x500 | 4,35 |
| IZOMIN Facade-15 | 180 | 1000x500 | 4,60 |
| IZOMIN Facade-15 | 190 | 1000x500 | 4,85 |
| IZOMIN Facade-15 | 200 | 1000x500 | 5,10 |

| Numele indicatorului | Unitate de măsură | Metoda de testare | Valoare |
|--|-------------------|-------------------|---|
| Declarată Conductivitate Tematică la 10 C | W/m*K | EN 1 2667 | 0,039 |
| Declarați densitatea aparentă | kg/m ³ | EN 1602 | 99-121 |
| Lungime / Lățime | mm | EN 822 | ±5/±2 |
| Grosime | mm | EN 823 | T4, intervalul de grosime: 50 la 200 |
| Abaterea de la rectangularitate | mm/m | EN 824 | <5 |
| Abatere de la planeitate | mm | EN 825 | <6 |
| Stabilitate dimensională la temperatura specificată în condiții specificate de temperatură (23C) și umiditate (90% HR) | % | EN 1604 | Modificări de dimensiuni: ≤ 1 |
| Reacție la foc, clasa Euro | | EN 13501-1 + A1 | A1 |
| Stres compresiv la 10% deformare | kPa | EN 826 | ≥40 |
| Rezistența la tracțiune perpendiculară pe fețe. | kPa | EN 1607 | ≥15 |
| Încărcare punctuală | N | EN 1 2430 | ≥150 |
| Absorbție de apă pe termen scurt prin imersie parțială | kg/m ² | EN 1609 | ≤1,0 |
| Factorul de rezistență la difuzia vaporilor de apă, MU | N | EN 12086 | 1 |

8. Caracteristicile produsului specificate mai sus corespund caracteristicilor declarate. Declarația de performanță este emisă în conformitate cu Regularn (EN) nr. 305/2011, sub responsabilitatea producătorului identificat mai sus.

12 septembrie 2019
Director executiv LLC "Izomin"



LLC Izomin- 142800, Russia, Moscow.region, Stupino city, Promyshlennaya St., Building 6 Block 1. Tel. +7 (49664) 7-90-09 Email:stupino@izomin.ru http://www.izomin.ru

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 in scrisului original, care a fost vizat de mine. Traducerea a fost efectuata la
cererea partii. Traducerea contine 1 pagina. / 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 1 page.*

