

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DLE NAŘÍZENÍ O STAVEBNÍCH VÝROBCÍCH (CONSTRUCTION PRODUCTS REGULATION, CPR) EU Č. 305/2011

| | |
|----------------|-------------------------|
| Typ dokumentu: | PoV |
| ID: | POV_ZOFITHERM_01-210-23 |
| Revize: | 0.0. |
| Vydáno: | 22.7. 2025 |
| Strana: | 1 |

POV_ZOFITHERM_01-210-23

1. TYPOVÉ OZNAČENÍ

Jedinečný identifikační kód typu výrobku.

2. IDENTIFIKACE

Typ, série nebo sériové číslo pro identifikaci stavebního výrobku dle čl. 1 odst. 4.

3. ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce.

4. VÝROBCE PRODUKTU

Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl.11 odst. 5.

5. KONTAKTNÍ ADRESA

Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce.

ZOFITHERM MOZAIK

dekorativní soklová omítka

Mozaikové soklové dekorativní omítky ZOFITHERM MOZAIK

1188 / 1146 / 2427 / 1155 / 1134 / 4478 / 1122 / 1148 / 5577 / 1123 / 2255 / 1145 / 2577 / 2227 / 1199 / 1120

Vnější omítka s organickým pojivem podle EN 15824:2017

Vnější a vnitřní omítky s organickými pojivy

Den Brave Czech and Sovak, a.s.

Úvalno 353, 793 91 Úvalno Česká republika,
IČ: 26872072, DIČ: CZ26872072

Roman Studený

ZOFITHERM solution s.r.o.,

Tynecká 921/11, Holice, 779 00 Olomouc, Česká republika,
IČ: 17674361, DIČ: CZ17674361

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DLE NAŘÍZENÍ O STAVEBNÍCH VÝROBCÍCH (CONSTRUCTION PRODUCTS REGULATION, CPR) EU Č. 305/2011

| | |
|----------------|-------------------------|
| Typ dokumentu: | PoV |
| ID: | POV_ZOFITHERM_01-210-23 |
| Revize: | 0.0. |
| Vydáno: | 22.7. 2025 |
| Strana: | 2 |

POV_ZOFITHERM_01-210-23

6. SYSTÉM POSOUZENÍ SHODY

System nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:

7. PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické schválení:

8. VLASTNOSTI DLE PROHLÁŠENÍ

9. PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

System 4

System 3 pro reakci na oheň

Počáteční zkoušku typu výrobku v systému 4

**Technický a zkušební ústav Praha s.p. Nemanická 441,
370 10 České Budějovice, Česká Republika**

Harmonizovaná technická specifikace EN 15824:2017

viz. příloha 1. POV_ZOFITHERM_01-210-23

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce:

V Olomouci, 22.7. 2025

Roman Studený

jednatel společnosti ZOFITHERM solution s.r.o.

zofitherm[®]
ZOFITHERM solution s.r.o.
Týnecká 921/11, 779 00, Olomouc
Česká republika
IČ: 17674361, DIČ: CZ17674361

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DLE NAŘÍZENÍ O STAVEBNÍCH VÝROBCÍCH (CONSTRUCTION PRODUCTS REGULATION, CPR) EU Č. 305/2011

| | |
|----------------|-------------------------|
| Typ dokumentu: | PoV |
| ID: | POV_ZOFITHERM_01-210-23 |
| Revize: | 0.0. |
| Vydáno: | 22.7. 2025 |
| Strana: | 3 |

POV_ZOFITHERM_01-210-23

Příloha 1. Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace |
|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| Propustnost pro vodní páru | V2 | EN 15824:2017 |
| Permeabilita vody v kapalně fázi | W3 | |
| Soudržnost | min. 0,3 MPa | |
| Trvanlivost | min. 0,3 MPa | |
| Tepelná vodivost | NPD | |
| Reakce na oheň | E | |
| Nebezpečné látky | Viz. Bezpečnostní list | BL_ZOFITHERM_MOZAIK |