

# Declarație de performanță (DOP)

## Nume produs

RÖFIX Belit Mortar pentru turnare

## Numărul declarației de performanță și codul unic de identificare al tipului de produs

347609

## Tip produs

Mortar normal de zidărie (G)

## Utilizare

Mortar normal pentru zidărie pentru utilizare după evaluare proprie la pereți, stâlpi și pereți despărțitori la interior și exterior, supuse solicitărilor statice.

## Producător

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röhthis  
SC HASIT ROMANIA SRL • Str. Horticulturii • nr. 24 • RO -401114 Turda

## Sistem de evaluare și control al performanței

Sistem 2+

## Instituția notificată

Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Wien  
1139

a eliberat pe baza inspecției inițiale a fabricii și sistemului de control intern  
certificarea conformității controlului intern al fabricii

1139 - CPD - 1460/08 Villanova Mondovì, IT

și realizează monitorizarea continuă și evaluarea sistemului de control intern al fabricii conform sistemului  
2+.

## Performanța declarată

| Caracteristici esențiale                                      | Performanță   | Specificație tehnică armonizată |
|---|---|---------------------------------|
| Rezistență la compresiune                                     | M 10  | EN 998-2                        |
| Rezistența de aderență - rezistența la forfecare a adezivului | Rezistență inițială caracteristică la forfecare (Rezistență la forfecare): 0,15 N/mm <sup>2</sup> (Valoare tabelată)                |                                 |
| Conținut cloruri  | ≤ 0,1 M.-%  |                                 |
| Reacție la foc  | Clasa A1  |                                 |
| Absorbție apă   | ≥ 0,4 kg · m <sup>-2</sup> · min <sup>-0,5</sup>  |                                 |
| Permeabilitate la vapori de apă                               | 15/35 (Valoare tabelată)  |                                 |
| Conductivitate termică $\lambda_D$                            | $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,82$ W/(m·K) pentru P=50%<br>$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,89$ W/(m·K) pentru P=90%<br>(Valori tabelate) |                                 |
| Durabilitate (rezistență la îngheț)                           | Pe baza experienței acumulate cu prelucrare adecvată poate fi utilizat în mediu agresiv conform EN 998 - 2 Anexa B                  |                                 |
| Substanțe periculoase   | NPD   |                                 |

**Performanța produsului pentru care a fost eliberată declarația de performanță corespunde performanței declarate a produsului. Responsabil pentru elaborarea acestei declarații de performanță este numai producătorul numit în declarație.**

Semnat pentru producător și în numele producătorului de către:

Director General România: Bogdan Roman

---

Nume și funcția



---

Turda, 2024-03-25

Locul și data emiterii

---

Semnătura