

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr. DE 0251/02

In concordanta cu Anexa III a Regulamentului (EU) Nr. 305/2011

MasterSeal NP 474

1. Identificare unica a tipului de produs:

**EN 15651-1 F EXT-INT CC
EN 15651-4 PW EXT-INT CC**

2. Tip, lot, numar de serie sau orice alt indicator pentru identificare a produsului:

Numarul lotului: A se verifica eticheta sub denumirea Lot

3. Tipul de folosinta recomandat de producatorul materialului pentru constructii in concordanta cu specificatia tehnica armonizata :

**Sigilanti pentru uz intern si extern in aplicatii non-structurale
EN 15651-1 F EXT-INT CC, Rosturi pentru elemente de fatada, Clasa 25 HM
EN 15651-4 PW EXT-INT CC, Rosturi orizontale circulabile, Clasa 25 HM
Conditie: Metoda A, Substrat : Mortar M1 fara amorsa**

4. Numele, numele de inregistrare sau marca inregistrata si adresa de contact a producatorului:

**BASF Coatings GmbH,
Glasuritstraße 32, D-48165
Munster**

5. Dupa caz, numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat:

Nu este relevant

6. Sistemul sau sistemele analizate si verificate in legatura cu performantele constante ale produsului:

Sistem 3, Sistem 3 (pentru utilizari supuse rezistentei la foc)

7. In cazul unei declaratii de performanta a unui produs de constructii ce se inscrie intr-un standard armonizat :

EN 15651-1:2012, EN 15651-4:2012, GINGER CEBTP (NB 0074)

8. In cazul unei declaratii de performanta referitoare la un produs pentru care a fost emis un Certificat Tehnic European :

Nu este relevant

9. Performante declarate :

| Caracteristici esentiale | Performante | Specificatie tehnica armonizata |
|--|-------------|------------------------------------|
| Reactia la foc | Clasa E | EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012 |
| Substante periculoase | Evaluate | EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012 |
| Proprietati de intindere dupa cicluri extensie constanta | Conform | EN 15651-4:2012 |
| Rezistenta la rupere | Conform | EN 15651-4:2012 |
| Rezistenta la curgere | ≤ 3 mm | EN 15651-1:2012 |
| Pierderea volumului | ≤ 10 % | EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012 |
| Proprietati de intindere dupa cicluri de extensie constanta si imersie in apa la 23 °C | Conform | EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012 |
| Proprietati de intindere dupa cicluri de extensie constanta si imersie in apa sarata | Conform | EN 15651-4:2012 |
| Proprietati de intindere dupa cicluri de extensie constanta la - 30 °C | Conform | EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012 |
| Durabilitate | Conform | EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012 |

10. Performantele produsului notate la numarul 1 si 2, corespund performantelor declarate la numarul 9. Producatorul asa cum este el definit la numarul 4, este singurul responsabil pentru scrierea acestei declaratii de performanta.

Semnat pentru producator si in numele acestuia de:

(Semnatura indescifrabila)
i.V. Jürgen Baumann
Head of testing department

(Semnatura indescifrabila)
i.V. Volker Schwarz
Head of measurement department

16.03.2016

Pentru conformitate
Cosmin Ionescu
Product Manager Divizia pentru Constructii

