



S.C. MC BAUCHEMIE S.R.L.

Adresă sediu și punct de lucru: Comuna Dărmănești,

nr. 1420, Jud. Dâmbovița

Tel: 0245 20 70 70; Fax: 0245 20 70 79

[www.mc-bauchemie.com](http://www.mc-bauchemie.com)

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

(ANEXA III la regulamentul (UE) nr. 305/2011 și Regulamentul UE 574/ 2014 )

NR: IN6764000

|   |   |
|---|---|
| 1. Cod unic de identificare al produsului-tip:  | <b>Emcephob L (fostul Nisiwa L)</b>   |
| 2. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă:   | Produs de protecție a suprafeței și agent hidrofob (conform fișa tehnică)   |
| 3. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa fabricantului (cf. art.11, alin.5):   | MC Bauchemie Müller GmbH & Co. KG<br>Am Krupwald 1-8, 46238 Bottrop, Germania   |
| 4. (După caz) Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat ( al cărui mandate acoperă atribuțiile specificate la art.12, alin.2): | S.C. MC-Bauchemie S.R.L.<br>Comuna Dărmănești, nr. 1420, Jud. Dâmbovița<br>România  |
| 5. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții (cf. anexa V):                    | Sistemul 2+ (construcții industriale)   |
| 6. a) Standardul armonizat  | SR EN 1504 – 2 :2004  |
| b) Organismul notificat   | Organismul notificat pentru Construcții și Tehnologia Materialelor de Construcții - Universitatea MPA Karlsruhe, Str. Gotthard-Franz nr 2 D-76131 Karlsruhe Germania, numărul de identificare 0754, |

### 7. Performanța declarată:

| CARACTERISTICI  | VALORI CARACTERISTICE PRODUSULUI   | SPECIFICAȚIILE TEHNICE ARMONIZATE |
|---|--|-----------------------------------|
| <i>Adâncimea de penetrare</i>   | Clasa II: $\geq 10$ mm   | SR EN 1504-2:2004                 |
| <i>Absorbția de apă și rezistența la alcalii</i>                          | Viteza de absorbție < 7,5% față de epruveta netratată  |                                   |
| <i>Coefficient de viteză de uscare</i>                                    | Clasa I: > 30%   |                                   |
| <i>Pierdere de masă după ciclul de îngheț-dezgeț cu sare de dezgețare</i> | Pierdere de masă de la suprafața epruvetei trebuie să aibă loc cu cel puțin 20 cicluri mai târziu decât a epruvetelor neimpregnate |                                   |
| <i>Substanțe periculoase</i>  | EN 1504-2, pct.5.3   |                                   |

6. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul UE nr. 305 din 2011 și Regulamentul UE 574/ 2014 , pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Cosmina Dobre

Manager Sistemul Calității



Dărmănești,  
25.06.2020