

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Nº DoP – 107403-1

1. **Code d'identification unique du produit type:** AUTONIVELANTE NIVEL TOP
2. **Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:**
Sac: (heure, date, nº) marqué sur l'emballage.
3. **Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:**
Mortier autonivelant à base de ciment destiné à la construction de plancher en intérieur et extérieur type CT-C35-F7, avec l'application du revêtement.
4. **Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:**
TOPECA, Lda,
Rua D. Nuno Alvares Pereira, 53, 2490-114 Cercal – Ourém, PORTUGAL
Tel.: 00 351 – 249 580 070 / Fax.: 00 351 – 249 580 079
www.topeca.com
5. **Les cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:**
Non applicable.
6. **Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:**
Système 4
7. **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:**
Topeca, a réalisé la détermination du produit sur la base d'essais de type selon le système 4 et a délivré le rapport d'essai respective.
8. **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:**
Non applicable
9. **Performances déclarées**

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme essai	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	F _{fi}	EN 13501-1	EN 13813:2002
Emission de substances corrosives	CT (Voir FDS)	EN 13813	
Perméabilité à l'eau	NPD	EN 1062-3	
Perméabilité aux vapeurs d'eau	NPD	EN 12086	
Résistance à la compression (N/mm ²)	≥35	EN 13892-2	
Résistance à la flexion (N/mm ²)	≥7	EN 13892-2	
Résistance à la l'usure	NPD	EN 13892-3	
Isolation au bruit	NPD	EN ISO 140-6	
Absorption du bruit	NPD	EN 12354-6	
Résistance thermique	NPD	EN 12664	
Résistance chimique	NPD	EN 13529	

FDS – Fiche de données de sécurité; NPD – Performances non déterminées;

Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit:
Non applicable.

10. **Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.**
La présente déclaration des performances est établie sous la responsabilité du fabricant identifié au point 4.
Signé pour le fabricant et en son nom par:

Ourém 28 Juin, 2013



Francisco Nunes
(Responsable technique)