

Produits du bâtiment et du G.C.

mortiers de scellement, de réparation de béton et de projection • systèmes d'étanchéité • résines d'injection et de revêtement de sols • additifs pour chapes • dämmers et mortiers de trass-chaux

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conforme l'annexe III du règlement (EU) Nr. 305/2011

13

Pour le produit Dop AZO Compound 2000 F

Ref.nr. 51001-01

1. Code d'identification unique du produit type:

Liant au sulfate de calcium NF EN 13454-1 CAB 30

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément l'indentification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Numéro de charge: voir le conditionnement du produit

- 3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:
 - Produit de construction pour la fabrication de chapes pour l'utilisation dans l'intérieur de bâtiments.
- 4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

Grouttech (Belgique), Rue Victor Bocqué 11, 9300 Alost

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

non relevant

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performance du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 4 (usage à l'intérieur)

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

non relevant

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

non relevant



9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance au feu	A1	
Dégagement substances corrosives	pH ≥ 7	
Temps de prise	Début de prise ≥ 30 minutes Fin de prise ≤ 12 heures	
Résistance mécanique	CAB 30	EN 13454-1
Teneur en sulfate de calcium	≥ 85 %	
Retrait et gonflement	≤ 0,2 mm/m	
Substances dangereuses	Consultez la fiche de données de sécurité	

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 seule responsabilité du fabricant identifié au point 4:

Signé pour le fabricant et en son nom par:

R.P. Wiedemeijer, directeur

Aalst, avril 2013