

Déclaration de performance No 0003

conformément à l'annexe III du règlement (UE) N° 305/2011

pour le produit :

wedi 360

1. Code d'identification unique du produit type : numéro d'article : 110025360
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 : numéro de lot : voir emballage du produit
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant : Colle de carrelage minérale à prise rapide. Pour parois et sols. Pour une application extérieure et intérieure. Remplit les exigences, classe C2 FT selon la norme DIN EN 12004.
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 : wedi GmbH, Hollefeldstraße 51, 48282 Emsdetten, Allemagne
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 pertinent
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 3
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée : L'organisme notifié, MPA NRW Dortmund, a effectué l'essai de type du produit en ce qui concerne les caractéristiques principales (sauf le comportement au feu) selon le système 3. Numéro de matricule : 0432 N° de rapport d'essai : 220008665-08
8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée : non pertinent

9. Performances déclarées

Caractéristiques principales	Performance	Spécification technique harmonisée
Résistance d'adhérence à la traction après 6 heures de stockage à sec	> 0,5 N/mm ²	EN 12004
Résistance d'adhérence à la traction après stockage à sec	> 1,0 N/mm ²	EN 12004
Résistance d'adhérence à la traction après stockage au chaud	> 1,0 N/mm ²	EN 12004
Résistance d'adhérence à la traction après stockage dans l'eau	> 1,0 N/mm ²	EN 12004
Résistance d'adhérence à la traction après stockage pendant le dégel	> 1,0 N/mm ²	EN 12004

Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit : pas 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 seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Martin J. Lottmann, ingénieur diplômé,
département technique d'application



Emsdetten, 21.05.2013
(date et lieu de délivrance)

(signature)