

Déclaration des Performances
N° 75104

1 Code d'identification unique du produit type :
MORTIER COLLE BETON CELLULAIRE

2 Usages prévus :
Mortier de montage performant à joints minces (T) pour le montage des éléments de maçonneries de constructions extérieures soumises à des exigences structurelles

3 Fabricant :
Sika France S.A.S. – 84 rue Edouard Vaillant – 93350 Le Bourget
www.parexlanko.com

4 Mandataire : non applicable

5 Système d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances : système 2+

6 Norme harmonisée : EN 998-2: 2016
Organisme notifié : n°0679 CSTB

7 Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances
Résistance en compression	M 5
Résistance initiale au cisaillement	0,3 N /mm ² (valeur tabulée)
Teneur en chlorures	NPD
Réaction au feu	Classe A1
Absorption d'eau	< 0,5 kg /(m ² .min ^{0,5})
Perméabilité à la vapeur d'eau (μ)	5/20 (valeur tabulée)
Conductivité thermique	($\lambda_{10, sec}$) 0.51 W/mK (valeur moyenne tabulée ; P = 50 %)
Durabilité : résistance au gel/dégel	Evaluation reposant sur les dispositions en vigueur sur le lieu prévu d'utilisation du mortier
Substances dangereuses	Voir FDS

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au règlement (UE) n°305-2011, la présente déclaration de performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Au Bourget, le 06/07/2023, signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe Monerrat, Ingénieur Produit

Pascal Malafosse, Directeur Général