

**Déclaration des Performances
N° 75056**

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

2 Usage prévu :
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	5/20 (valeur tabulée)
Conductivité thermique	(λ _{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 10/07/2023 signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe Monerrat, Ingénieur Produit

Pascal Malafosse, Directeur Général