

**Déclaration des Performances
N° 71205**

- 1 Code d'identification unique du produit type :**
151 MORTIER UNIVERSEL
- 2 Usages prévus :**
- Mortier industriel de recette d'usage courant (G) pour le montage des éléments de maçonneries de constructions extérieures soumises à des exigences structurelles (EN 998-2)
 - Matériau de chape à base de ciment (CT) pour l'intérieur des bâtiments (EN 13813 :2002)
- 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 4
- 6 Norme harmonisée :** EN 998-2: 2016 et EN 13813 :2002
- 7 Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Normes
Réaction au feu	Classe A1	EN 998-2: 2016 EN 13813 :2002
Dosage des constituants : ciment / granulats	350 kg / m ³	EN 998-2: 2016
Teneur en chlorures	NPD	
Absorption d'eau	< 0,5 kg /(m ² .min ^{0.5})	
Perméabilité à la vapeur d'eau (μ)	15/35 (valeur tabulée)	
Conductivité thermique	(λ _{10, sec}) 1,11 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	
Résistance à la compression	C7	EN 13813 :2002
Résistance à la traction	F2	
Emission de substances corrosives	CT	

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 29/01/2024, signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe Monterrat, Ingénieur Produit

Pascal Malafosse, Directeur Général

