

## Déclaration des Performances N° 42C

1 Code d'identification unique du produit type :

510 PROLIMUR PATE

2 Usage prévu :

Adhésif en dispersion amélioré (D2 ET) résistant au glissement, avec temps ouvert allongé destiné à la pose de carrelage en intérieur

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 3 et système 4 pour la réaction au feu

6 Norme harmonisée : EN 12004 : 2007+A1 :2012

Organisme notifié: n°0370 LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A.(Applus+)

## 7 Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu	Classe E
Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS
Adhérence :	
- initiale par cisaillement	≥ 1,0 N/mm²
-par traction après temps ouvert allongé	≥ 0,5 N/mm²
Glissement :	≤ 0,5 mm
Durabilité :	
- Adhérence par cisaillement à température élevée	≥ 1,0 N/mm²
- Adhérence par cisaillement après action de la chaleur	≥ 1,0 N/mm²
- Adhérence par cisaillement après immersion dans l'eau	≥ 0,5 N/mm²

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 11/06/2024 signé pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte Bridet, Ingénieur Produit

Laurent Galloux, Directeur Général

Version 2 N°42C 1/1