

Déclaration des Performances
N°75554

1 Code d'identification unique du produit type :
626 SILICONE CARRELEUR

2 Usage prévu :
Mastic pour éléments de façade pour application intérieure et extérieure conformément à la EN 15651-1 : 2012 type F EXT-INT
Mastic pour joints pour des usages non structuraux dans les zones sanitaires conformément à la EN 15651-3 : 2012 type S

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

6 Normes harmonisées : EN 15651-1 : 2012 et EN 15651-3 :2012
Organismes notifiés : n°1213 SKZ-TeConA GmbH

7 Performances déclarées :

Conditionnement : méthode B - Supports : Aluminium anodisé sans primaire

| Caractéristiques | Performances | Norme |
|--|--------------|--------------------------------------|
| Etanchéité à l'eau et étanchéité à l'air | | |
| Perte de volume | ≤ 25 % | EN 15651-1 :2012 |
| Résistance au coulage | ≤ 3 mm | EN 15651-1 :2012 |
| Propriétés de déformation sous traction (c'est-à-dire allongement) après immersion dans l'eau à 23°C | ≥ 25% | EN 15651-3 :2012 |
| Perte de volume | ≤ 20 % | EN 15651-3 :2012 |
| Croissance microbiologique | 0 | |
| Réaction au feu | Classe E | |
| Libération de produits chimiques dangereux pour l'environnement et la santé | NPD | EN 15651-1 :2012 EN 15651-3 :2012 |
| Durabilité | Conforme | |

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 09/01/2024, signé pour le fabricant et en son nom par :

Séverine François, Ingénieur Produit

Pascal Malafosse, Directeur Général