

Sikaflex®-111 Stick & Seal

DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 25614442

| | | |
|----|---|--|
| 1 | CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE: | 25614442 |
| 2 | USAGE(S) PRÉVU(S): | EN 15651-1:2012 Mastic de jointoiment pour application intérieure et extérieure F EXT-INT CC |
| 3 | FABRICANT: | Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich |
| 5 | SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES: | Système 3 |
| 6a | NORME HARMONISÉE: | EN 15651-1:2012 |
| | Organisme(s) notifié(s): | 1213 |

Déclaration des performances

Sikaflex®-111 Stick & Seal

25614442

2018.04 , ver. 1

1001

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

| Caractéristiques essentielles | Performances | EVCP | Spécifications techniques harmonisées |
|--|------------------------|-----------|---------------------------------------|
| Réaction au feu | Classe E | Système 3 | EN 15651-1:2012 |
| Dégagement de substances dangereuses pour l'environnement et la santé | NPD | | |
| Etanchéité à l'eau et à l'air | | | |
| Stabilité | ≤ 3 mm | Système 3 | |
| Perte de volume | ≤ 10 % | Système 3 | |
| Propriétés de traction à elongation maintenue après immersion dans l'eau (élastique) | NF à 60 % d'elongation | Système 3 | |
| Propriétés de traction pour mastics non structurels utilisés dans des conditions climatiques froides (-30°C) | NF à 60 % d'elongation | Système 3 | |
| Durabilité | Réussi | Système 3 | |

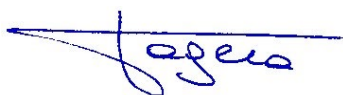
8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU DOCUMENTATION TECHNIQUE SPÉCIFIQUE

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Nom: Paul Magera
Fonction: General Manager
À Nazareth le 15 janvier 2019

Nom: Rudi Naert
Fonction: Technical Manager
A Nazareth le 15 janvier 2019



Fin de l'information tel que requis par le Règlement (EU) n° 305/2011

Déclaration des performances

Sikaflex®-111 Stick & Seal
25614442
2018.04 , ver. 1
1001



18

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 25614442

EN 15651-1:2012

Notified Body 1213

Sealants for exterior and interior application F EXT-INT CC

| | |
|---|-----------------------|
| Reaction to fire | Class E |
| Water tightness and air tightness | |
| Resistance to flow | ≤ 3 mm |
| Loss of volume | ≤ 10 % |
| Tensile properties (i.e. elongation): - at maintained extension after water immersion (elastic) | NF at 60 % elongation |
| Tensile properties (i.e. at maintained extension): - for non-structural sealants used in joints in cold climate areas (-30°C) | NF at 60 % elongation |
| Durability | Pass |

<http://dop.sika.com>

Déclaration des performances

Sikaflex®-111 Stick & Seal

25614442

2018.04 , ver. 1

1001

ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ (REACH)

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

NOTICE LÉGALE

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Déclaration des performances

Sikaflex®-111 Stick & Seal
25614442
2018.04 , ver. 1
1001