

# Sikaflex®-117 Metal Force

## DECLARATION DES PRESTATIONS

### No. 42336181

1	<b>CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:</b>	42336181
2	<b>USAGE(S) PRÉVU(S):</b>	EN 15651-1:2012 Mastic de jointoiment pour application intérieure et extérieure F EXT-INT CC
3	<b>FABRICANT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
5	<b>SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:</b>	Système 3
6a	<b>NORME HARMONISÉE:</b>	EN 15651-1:2012
	Organisme(s) notifié(s):	1213

#### Déclaration des prestations

Sikaflex®-117 Metal Force

42336181

2020.06 , rév. 1

1001

## 7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

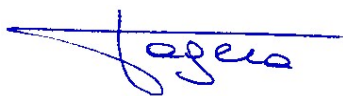
Caractéristiques essentielles	Performances	EVCP	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	Système 3	
Dégagement de substances dangereuses pour l'environnement et la santé	NPD		
Étanchéité à l'eau et à l'air			
Stabilité	≤ 3 mm	Système 3	
Perte de volume	≤ 10 %	Système 3	
Propriétés de traction à élongation maintenue après immersion dans l'eau (élastique)	NF à 60 % d'élongation	Système 3	EN 15651-1:2012
Propriétés de traction pour mastics non structurels utilisés dans des conditions climatiques froides (-30°C)	NF à 60 % d'élongation	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 08 juin 2020



Nom: Rudi Naert  
Fonction: Technical Manager  
À Nazareth le 8 juin 2020



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

### Déclaration des prestations

Sikaflex®-117 Metal Force  
42336181  
2020.06 , rév. 1  
1001



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

42336181

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	$\leq 3$ mm
Loss of volume	$\leq 10$ %
Tensile properties at maintained extension after water immersion (elastic)	NF at 60 % elongation
Tensile properties for non-structural sealants used in joints in cold climate areas (-30°C)	NF at 60 % elongation
Durability	Pass

<http://dop.sika.com>

## 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.

### Déclaration des prestations

Sikaflex®-117 Metal Force  
42336181  
2020.06 , rév. 1  
1001

**Sika Belgium nv**  
Venecoweg 37  
9810 Nazareth  
Belgium  
[www.sika.be](http://www.sika.be)

**Déclaration des prestations**

Sikaflex®-117 Metal Force  
42336181  
2020.06 , rév. 1  
1001

