

# Sikaflex<sup>®</sup> PRO 3 Purform

## DECLARATION DES PERFORMANCES N° 15886099

1	<b>CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:</b>	15886099
2	<b>USAGE(S) PREVU(S):</b>	EN 14188-2:2004 Produits de scellement appliqués à froid pour les chaussées en béton de routes, parkings à étages, tabliers de ponts et aérodromes
3	<b>FABRICANT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>MANDATAIRE</b>	
5	<b>SYSTEME(S) D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:</b>	Système 4
6a	<b>NORME HARMONISÉE:</b>	EN 14188-2:2004

Organisme(s) notifié(s):

## 7 PERFORMANCE(S) DECLAREE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	AVCP	Spécifications techniques harmonisées
Résistance au collage	NPD	Système 4	EN 14188-2:2004
Cohésion	NPD	Système 4	
Etanchéité à l'eau	NPD	Système 4	
Résistance à la déformation :			
Perte de volume	≤ 5 %	Système 4	
Reprise élastique	≥ 70 %	Système 4	
Durabilité de l'étanchéité contre les produits chimiques	≤ 50 %	Système 4	
Durabilité de la cohésion contre les produits chimiques liquides	Pass, Class A	Système 4	
Durabilité de toutes les caractéristiques concernées contre le vieillissement	Changement de module sécant à 100 % d'élongation ≤ ±20 %	Système 4	
Résistance à la flamme	NPD	Système 4	

## 8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU DOCUMENTATION TECHNIQUE SPECIFIQUE

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 : Séverine François  
Fonction: Ingénieur Produits  
Date et lieu : Le Bourget, le 03.01.2022

Nom : Pascal Malafosse  
Fonction: Directeur Général  
Date et lieu : Le Bourget, le 20.01.2022



End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

### Declaration of Performance

Sikaflex®PRO 3 Purform  
15886099  
2020.07 , ver. 1  
1003,1009

## DECLARATIONS DE PERFORMANCE ASSOCIEES

Nom du Produit	Spécifications techniques harmoniées	N° DoP
Sikaflex® PRO-3 Purform	EN 15651-1:2012	27923602
Sikaflex® PRO-3 Purform	EN 15651-4:2012	33809346



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 15886099

EN 14188-2:2004

Produits de scellement appliqués à froid pour les chaussées en béton de routes, parkings à étages, tabliers de ponts et aéroports

Résistance au collage

NPD

Cohésion

NPD

Étanchéité à l'eau

NPD

Résistance à la déformation :

Perte de volume

≤ 5 %

Reprise élastique

≥ 70 %

Durabilité de l'étanchéité  
contre les produits chimiques

≤ 50 %

Durabilité de la cohésion contre  
les produits chimiques liquides

Pass, Class A

Durabilité de toutes les  
caractéristiques concernées  
contre le vieillissement

Changement de module sécant à  
100 % d'élongation ≤ ±20 %

Résistance à la flamme

NPD

<http://dop.sika.com>

### Declaration of Performance

Sikaflex® PRO 3 Purform

15886099

2020.07, ver. 1

1003,1009

---

## ENVIRONNEMENT, SANTE ET SECURITE (REACH)

Une fiche de donnée de sécurité est établie pour ce produit conformément à l'article 31 du règlement Reach. Elle est disponible sur le site [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr) et sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr).

---

## MENTIONS LEGALES

Les informations sur la présente déclaration des performances 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. 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. Nos services commerciaux sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

---

### Declaration of Performance

Sikaflex®PRO 3 Purform

15886099

2020.07 , ver. 1

1003,1009