

# Sikafloor<sup>®</sup> -Level 30

## DECLARATION DES PERFORMANCES N<sup>o</sup> 58364751

1	<b>CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:</b>	58364751
2	<b>USAGE(S) PRÉVU(S):</b>	EN 1504-3:2005 Ragréage de sol. Classe R3 conformément à la norme EN 1504-3 : 2005 selon les méthodes: 3.1, 3.3, 4.4, 7.1, 7.2  Conformité à l'annexe ZA Tableau ZA.1.1
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 2+ Système 3
6a	<b>NORME HARMONISEE:</b>	EN 1504-3 : 2005
	Organisme(s) notifié(s):	1139

### Declaration of Performance

Sikafloor<sup>®</sup> -Level 30  
58364751  
2016.08, version 2.0  
1029

## 7 PERFORMANCE(S) DECLAREE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à la compression	≥ 25 MPa	EN 13813 : 2002
Teneur en ions chlorure	≤ 0.05 %	
Adhérence par traction	≥ 1,5 MPa	
Module d'élasticité	≥ 15 GPa	
Compatibilité thermique, Gel-dégel	≥ 1,5 MPa	
Coefficient de dilatation thermique	16.3 µm / m °C	
Absorption capillaire	≤ 0.5 kg/[m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> ]	
Réaction au feu	A1(fl)	

## 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 : Laurent CRENIAUT  
Fonction: Chef de Produits Sols  
Date et lieu: Le Bourget le 31 juillet 2017

Nom : Frédéric GIRARD  
Fonction: Directeur Général Adjoint  
Date et lieu : Le Bourget le 1<sup>er</sup> août 2017



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

## Déclaration de performance liée

Nom du produit	Norme harmonisée	Numéro DoP
Sikafloor® -Level 30	EN 13813 : 2002	559334484

### Declaration of Performance

Sikafloor® -Level 30  
58364751  
2016.08, version 2.0  
1029



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 58364751

EN 1504-3 : 2005

Organsime notifié : 1139

Ragréage de sol. Classe R3 conformément à la norme EN 1504-3 : 2005 selon les méthodes: 3.1, 3.3, 4.4, 7.1, 7.2  
Conformité à l'annexe ZA Tableau ZA.1.1

Résistance à la compression	≥ 25 MPa
Teneur en ions chlorure	≤ 0.05 %
Adhérence par traction	≥ 1,5 MPa
Module d'élasticité	≥ 15 GPa
Compatibilité thermique, Gel-dégel	≥ 1,5 MPa
Coefficient de dilatation thermique	16.3 µm / m °C
Absorption capillaire	≤ 0.5 kg/[m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> ]
Réaction au feu	A1(fl)

<http://dop.sika.com>

## 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).

Selon l'article 31 du règlement (CE) 1907/2006 (Reach), une Fiche de Données de Sécurité n'est pas obligatoire.

Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit n'est pas classé dangereux, il ne contient pas de substances dangereuses, PBT (Persistant, Bioaccumulable et Toxique), vPvB (très persistant et très bioaccumulable) et de substances extrêmement préoccupantes de la liste candidate publiée par l'Agence de Produits Chimiques Européenne dans des concentrations supérieures à 0.1 % (p/p).

## 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

Sikafloor®-Level 30  
58364751  
2016.08, version 2.0  
1029

Sika France S.A.S.  
84, rue Edouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

#### **Declaration of Performance**

Sikafloor<sup>®</sup>-Level 30  
58364751  
2016.08, version 2.0  
1029