

Sikafloor® Level-30

DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 36581792

1	CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:	36581792
2	USAGE(S) PRÉVU(S):	EN 1504-3:2005 Produit de réparation structurelle du béton Mortier PCC (à base de ciment hydraulique)
3	FABRICANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
5	SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:	Système 2+ et système 3 pour la réaction au feu
6a	NORME HARMONISÉE:	EN 1504-3:2005
	Organisme(s) notifié(s):	1139

Déclaration des performances

Sikafloor® Level-30

36581792

2016.12 , ver. 2

1029

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à la compression	≥ 25 MPa	EN 1504-3:2005
Teneur en ions chlorures	≤ 0,05%	
Adhérence	≥ 1,5 MPa	
Retrait contrôlé / Expansion	NPD	
Résistance à la carbonatation	NPD ¹⁾	
Module d'élasticité	≥ 15 GPa	
Compatibilité thermique gel/dégel	≥ 1,5 MPa	
Coefficient de dilatation thermique	16,3 µm/m °C	
Résistance au glissement	NPD	
Absorption capillaire	≤ 0,5 kg.m ⁻² .h ^{0,5}	
Réaction au feu	A1 _{fl}	
Substances dangereuses	Voir fiche de données de sécurité	

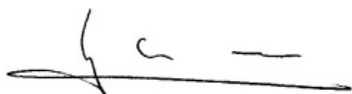
8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU DOCUMENTATION TECHNIQUE SPÉCIFIQUE

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: Bernard Van Sever
Fonction: General Manager
À Nazareth le 4 juillet 2017

Nom: Rudi Naert
Fonction: Technical Manager
À Nazareth le 4 juillet 2017



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

DECLARATION DES PERFORMANCES APPARENTÉE

Nom du produit	Spécifications techniques harmonisées	Numéro DoP
Sikafloor® Level-30	EN 13813:2002	90432755

Déclaration des performances

Sikafloor® Level-30
36581792
2016.12, ver. 2
1029



13

DoP No. 36581792

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 1504-3:2005

Notified Body 1139

for the structural and non-structural repair of concrete structures, to restore and/or to replace defective concrete and to protect reinforcement, necessary to extend the service life of a concrete structure exhibiting deterioration. The fields of application covered are: Principles 3,4 and 7. Methods 3.1, 3.3, 4.4, 7.1 and 7.2 of EN 1504-9:2008

Compressive strength	Class R3
Chloride Ion Content	≤ 0.05%
Adhesive bond	≥ 1.5 MPa
Restrained Shrinkage / Expansion	NPD
Carbonation Resistance	NPD ¹⁾
Elastic Modules	≥ 15 GPa
Thermal Compatibility freeze-thaw	≥ 1.5 MPa
coefficient of thermal expansion	16.3 μm/m °C
Skid resistance	NPD
Capillary absorption	≤ 0.5 kg.m ⁻² .h ^{0.5}
Reaction to Fire	A1fl
Dangerous substances	See safety datasheet

<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 performances

Sikafloor® Level-30
36581792
2016.12 , ver. 2
1029

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

Déclaration des performances

Sikafloor® Level-30
36581792
2016.12 , ver. 2
1029

