

SikaGrout[®]-334

DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 33707109

1	CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:	33707109
2	USAGE(S) PRÉVU(S):	EN 1504-6:2006 Produit de renforcement du béton par l'installation des armatures en acier destiné à la construction.
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+ Système 3
6a	NORME HARMONISÉE:	EN 1504-6:2006
	Organisme(s) notifié(s):	1139

Déclaration des Performances

SikaGrout[®]-334
33707109
2018.06 , ver. 2
1029

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	AVCP	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à l'arrachement	≤ 0,6 mm sous charge de 75 kN	Système 2+	EN 1504-6:2006
Teneur en ions chlorures	≤ 0,05 %	Système 2+	
Température de transition vitreuse	NPD	Système 2+	
Réaction au feu	NPD	Système 3	
Fluage en traction	NPD	Système 2+	
Substances dangereuses	NPD	Système 2+	


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 juin 2018

Nom: Rudi Naert
Fonction: Technical Manager
À Nazareth le 15 juin 2018



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

Déclaration des Performances

SikaGrout®-334
33707109
2018.06 , ver. 2
1029



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 33707109

EN 1504-6:2006

Notified Body 1139

Anchoring product for strengthening concrete by installing reinforcing steel (rebars) for use in buildings and civil engineering works

Pull-out strength

Displacement $\leq 0,6$ mm at load of 75 kN

Chloride ion content

$\leq 0,05$ %

<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

SikaGrout®-334
33707109
2018.06 , ver. 2
1029

3/4

BUILDING TRUST



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

Déclaration des Performances
SikaGrout®-334
33707109
2018.06 , ver. 2
1029

4/4

BUILDING TRUST

