

Sika MonoTop[®]-111 AntiCorrosion

DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 44908616

1	CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:	44908616
2	USAGE(S) PRÉVU(S):	EN 1504-7 Mortier monocomposant. Primaire d'adhérence et protection anticorrosion. Principe 11 – méthode 11.1. Conforme à l'Annexe ZA tableau ZA. 1
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+
6a	NORME HARMONISÉE:	EN 1504-7
	Organisme(s) notifié(s):	0546

Déclaration des performances

Sika MonoTop[®]-111 AntiCorrosion
44908616
2017.06 , ver. 1
1026

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	EVCP	Spécifications techniques harmonisées
Protection anticorrosion	Réussi	Système 2+	
Substances dangereuses	Voir fiche de données de sécurité		EN 1504-3

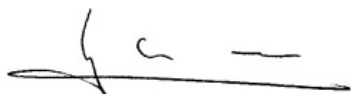
8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU DOCUMENTATION TECHNIQUE SPÉCIFIQUE

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: Bernard Van Sever
Fonction: General Manager
À Nazareth le 30 août 2017

Nom: Rudi Naert
Fonction: Technical Manager
À Nazareth le 30 août 2017



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

Déclaration des performances

Sika MonoTop®-111 AntiCorrosion
44908616
2017.06 , ver. 1
1026



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 44908616

EN 1504-7

Notified Body 0546

1-component mortar. Bonding primer and corrosion protection. Principle 11, method 11.1. Conforming to Annex ZA Table ZA.1.

Corrosion protection

Passes

Dangerous substances

See local 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

Sika MonoTop®-111 AntiCorrosion

44908616

2017.06 , ver. 1

1026

3/4

BUILDING TRUST



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

Déclaration des performances
Sika MonoTop®-111 AntiCorrosion
44908616
2017.06 , ver. 1
1026

4/4

BUILDING TRUST

