

Sikagard® Monolastex

DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. 40754349

| | | |
|----|---|---|
| 1 | CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE: | 40754349 |
| 2 | USAGE(S) PRÉVU(S): | Revêtement de protection pour surfaces en béton à l'extérieur, non applicable en cas de sollicitations au trafic ou de contact permanent avec l'eau. EN 1504-9 principes 1.3 / 2.3 / 8.3 |
| 3 | FABRICANT: | Sika Belgium nv Venecoweg 37 BE-9810 Nazareth |
| 5 | SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES: | Système 2+ |
| 6a | NORME HARMONISÉE: | EN 1504-2:2004 |
| | Organisme(s) notifié(s): | 0749 |

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

| Caractéristiques essentielles | Performances | Norme | Spécifications techniques harmonisées |
|---|---|----------------------------|---------------------------------------|
| Adhérence | ≥ 1 MPa | EN 1542 | EN 1504-2:2004 |
| Perméabilité au dioxyde de carbone (CO ₂) | 208 m | EN 1062-6 | |
| Perméabilité à la vapeur d'eau (H ₂ O) | Classe 1 (0,59 m) | EN ISO 77831-1 | |
| Absorption capillaire et perméabilité à l'eau | < 0,1 kg/m ² h ^{0,5} | EN 1062-3 | |
| Adhérence après sollicitation thermique pour application extérieure avec sollicitation aux sels de déverglaçage | Pas de bullage, de fissuration ou de décollement Adhérence ≥ 0,8 MPa | EN 13687-1 + EN 13687-2 | |
| Aptitude au pontage de fissure | Classe B3.1 | EN 1062-7 | |
| Vieillessement artificiel sous l'influence des rayons UV et de l'humidité | Pas de bullage, de fissuration ou de décollement | EN 1062-11 | |
| Stabilité de couleur | 0,33 | EN 1062-11 | |

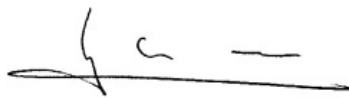
8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU DOCUMENTATION TECHNIQUE SPÉCIFIQUE

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 15 juin 2017

Nom: Rudi Naert
Fonction: Technical Manager
À Nazareth le 15 juin 2017



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

Déclaration des performances

Sikagard® Monolastex
40754349
2017.06, ver. 1
1155



09

Sika Belgium nv, Venecoweg 37, 9810 Nazareth, Belgium

DoP No. 40754349

EN 1504-2:2004

Notified Body 0749

Protective coating for external concrete surfaces not submitted to traffic nor permanent water

| | |
|---|--|
| Carbon dioxide permeability | > 50 m |
| Permeability to water vapour | Class I (< 5m) |
| Capillary absorption and permeability to water | < 0,1 Kg/m ² h ^{0,5} |
| Adhesion after thermal ageing for external applications with de-icing salts | Pass Adhesion ≥ 0,8MPa |
| Crack bridging ability | Class B3.1 - 320 µm |
| Adhesion strength (pull off) | ≥ 0.8 MPa |
| Artificial weathering | No visual effect |
| Release of dangerous substances | Conform to 5.4 of EN 1504-2:2004 |

<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

Sikagard® Monolastex

40754349

2017.06 , ver. 1

1155

3/4

BUILDING TRUST



Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
<http://www.sika.be>

Déclaration des performances
Sikagard® Monolastex
40754349
2017.06 , ver. 1
1155

4/4

BUILDING TRUST

