

## DECLARATION DES PERFORMANCES

N°

02	08	05	02	001	0	000001	1148
----	----	----	----	-----	---	--------	------

- 1. Code d'identification** unique du produit type **Sikafloor® - 405**
- 2. Numéro de type**, de lot ou de série ou tout autre élément du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4: Voir emballage
- 3. Usage** ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant : Revêtement polyurethane d'étanchéité liquid pour balcons, gradins, tribunes terrasses et toitures.
- 4. Nom, raison sociale** ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 : **Sika France SAS**  
84, rue Edouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
France  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)
- 5. Le cas échéant**, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 : Non applicable
- 6. Le ou les systèmes d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances** du produit de construction conformément à l'annexe V : Système 3
- 7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :** Non applicable
- 8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :** Organisme d'agrément UBAtc a publié un ETA 11/0088 sur la base de l'ETAG-005-6.  
  
Le laboratoire d'essais notifié BBA 0836, a effectué l'essai de type initial du produit relevant du système 3, et a publié le rapport d'essai ETA 11/0088.

## 9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu extérieur (ENV 1187/A1)	Classe B <sub>roof</sub> (T1)	<b>ETAG-005-6:2004</b>
Réaction au feu (EN ISO 11925-2)	Classe F	
Durée de vie escomptée	W 3	
Zones climatique	M	
Charges d'utilisation	P 4	
Température de surface minimale	TL 3	
Température de surface maximale	TH 3	
Pente	S 1 à S 4	
Déclaration des substances dangereuses	Aucune contenue	
Glissance (EN 13893)	NPD	
Perméabilité à la vapeur d'eau (μ) (BS EN ISO 1931)	2 500	
Résistance au vent (TR005)	≥ 50 kPa	
NPD : Performances Non Déterminées		

## 10. Déclaration

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.



Etanchéité de toiture par application liquide  
Déclaration des Performances  
Edition 02.2013  
Identification N°: 02 08 05 02 001 0 000001 1148  
Version N°: 01  
Version FR: 06.06.2013

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Frédéric GIRARD  
Directeur Activité Construction Spécialisée

Alfred RECHSTEINER  
Directeur Général Sika France

Paris, le 12-06-2013

## Environnement, Santé et Sécurité (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)

### Mentions légales :

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.