

# CARROFLEX HDE

## DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 50362617 ou  
0204040200100003091017

|    |   |   |
|----|---|---|
| 1  | <b>CODE D'IDENTIFICATION<br/>UNIQUE DU PRODUIT TYPE:</b>  | N° 50362617 ou 0204040200100003091017   |
| 2  | <b>USAGE(S) PRÉVU(S):</b>   | EN 12004:2007 +A1:2012<br>Mortier-colle amélioré destiné à la pose de carrelage en<br>sols et murs intérieurs et extérieurs |
| 3  | <b>FABRICANT:</b>   | Sika France S.A.S<br>84 rue Édouard Vaillant<br>93350 Le Bourget<br>France<br><a href="http://www.sika.fr">www.sika.fr</a>  |
| 4  | <b>MANDATAIRE</b>   | Non applicable  |
| 5  | <b>SYSTEME(S) D'EVALUATION<br/>ET DE VERIFICATION DE LA<br/>CONSTANCE DES<br/>PERFORMANCES:</b> | Système 3   |
| 6a | <b>NORME HARMONISÉE:</b>  | EN 12004:2007 +A1:2012  |
|    | Organisme(s) notifié(s):  | 0679  |

---

**7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)**

---

| Caractéristiques essentielles                     | Performances              | AVCP      | Spécifications techniques harmonisées |
|---|---------------------------|-----------|---------------------------------------|
| Réaction au feu                                   | E                         | Système 3 |                                       |
| Relargage de substances dangereuses               | Voir FDS                  | Système 3 |                                       |
| Adhérence initiale par traction                   | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | Système 3 |                                       |
| Adhérence par traction après action de la chaleur | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | Système 3 | EN 12004:2007 +A1:2012                |
| Adhérence par traction après immersion dans l'eau | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | Système 3 |                                       |
| Adhérence par traction après cycles de gel-dégel  | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | Système 3 |                                       |

---

---

**8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU DOCUMENTATION TECHNIQUE SPECIFIQUE**

---

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 : Lan-Tâm Tran  
Fonction: Ingénieur Produits  
Date et lieu : 21/08/2020, Le Bourget

Nom : Frédéric Girard  
Fonction: Directeur Général Adjoint  
Date et lieu : 15.09.2020, Le Bourget

---

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011



05

Sika France S.A.S

DoP n° 50362617 ou 0204040200100003091017

EN 12004:2007 +A1:2012

Organisme notifié 0679

Mortier-colle amélioré destiné à la pose de carrelage en sols et murs intérieurs et extérieurs

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Réaction au feu                                   | E                         |
| Relargage de substances dangereuses               | Voir FDS                  |
| Adhérence initiale par traction                   | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ |
| Adhérence par traction après action de la chaleur | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ |
| Adhérence par traction après immersion dans l'eau | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ |
| Adhérence par traction après cycles de gel-dégel  | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ |

<http://dop.sika.com>

## ENVIRONNEMENT, SANTE ET SECURITE (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).

Selon l'article 31 du règlement (CE) 1907/2006 (Reach), une Fiche de Données de Sécurité n'est pas obligatoire.

Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit n'est pas classé dangereux, il ne contient pas de substances dangereuses, PBT (Persistant, Bioaccumulable et Toxique), vPvB (très persistant et très bioaccumulable) et de substances extrêmement préoccupantes de la liste candidate publiée par l'Agence de Produits Chimiques Européenne dans des concentrations supérieures à 0.1 % (p/p).

## 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.

### Declaration of Performance

CARROFLEX HDE

50362617 ou 0204040200100003091017

2020.08 , ver. 1.1

**Sika France S.A.S**  
84 rue Edouard Vaillant  
93350, Le Bourget  
France  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**Declaration of Performance**  
CARROFLEX HDE  
50362617 ou 0204040200100003091017  
2020.08 , ver. 1.1

