

Sikafloor®-418

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 53153915

1 CODE D'IDENTIFICATION 53153915

2 USAGE(S) PRÉVU(S): EN 13813:2002

Matériaux à base de résine synthétique pour chape

3 FABRICANT: Sika Services AG

Tüffenwies 16-22 8064 Zürich

4 MANDATAIRE

5 SYSTEME(S) D'EVALUATION System 4

ET DE VERIFICATION DE LA
CONSTANCE DES

System 3 (pour la réaction

PERFORMANCES: au feu)

6a NORME HARMONISÉE: EN 13813:2002

Organisme(s) notifié(s): 1611

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

| Caractéristiques essentielles | Performances | AVCP | Spécifications techniques harmonisées |
|-----------------------------------|--------------|----------|---|
| Réaction au feu | CFL s-1 | System 3 | EN 13813:2002 |
| Émission de substances corrosives | SR | System 4 | |
| Résistance à l'usure | ≤ AR0,5 | System 4 | |
| Force d'adhérence | ≥ B2,0 | System 4 | |
| Résistance à l'impact | ≥ IR4 | System 4 | |

8 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIEE 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: CAMELIN Daniel

Fonction: Chef produits étanchéité Date et lieu : Le Bourget, le 01/12/2020 Nom: Frédéric Girard

Fonction: Directeur Général Adjoint Date et lieu : Le Bourget, le 23.12.2020

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





20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 53153915

EN 13813:2002

Notified Body

Matériaux à base de résine synthétique pour chape

Réaction au feu CFL s-1

Émission de substances corrosives SR

Résistance à l'usure \leq AR0,5 Force d'adhérence \geq B2,0 Résistance à l'impact \geq IR4

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 et sur 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, Bioccumulable 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 LEGALES

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.



Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zurich Suisse www.sika.ch

Declaration of Performance Sikafloor®-418 53153915 2020.12 , ver. 1 1089

