

# Sikafloor<sup>®</sup>-169 ESD

## Declaration of Performance N° 32623354

1	<b>CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:</b>	32623354
2	<b>USAGE(S) PRÉVU(S):</b>	Pour usage interne, soumis aux règlements sur la réaction au feu - Matériaux pour chape à base de résine synthétique
3	<b>FABRICANT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland
5	<b>SYSTEME(S) D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:</b>	EN 13813 : Système 3 (Pour usage interne, soumis aux règlement réaction au feu) EN 13813 : Système 4 (Pour usage interne)
6a	<b>NORME HARMONISÉE:</b>	EN 13813 : 2002
	Organisme(s) notifié(s):	1611

### Declaration of Performance

Sikafloor<sup>®</sup>-169 ESD

32623354

18.06.2021 , ver. 1

1008

**7 PERFORMANCE(S) DECLAREE(S)**  
**SYSTEME TESTE : SIKAFLOOR DECODUR EB-26 QUARTZ ESD**

Caractéristiques essentielles	Performances	AVCP	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	B <sub>fl</sub>	Système 3	EN 13813:2002
Émission de substances corrosives	SR	Système 4	
Perméabilité à l'eau	NPD	Système 4	
Résistance à l'usure	≤ ARO,5	Système 4	
Force d'adhérence	≥ B2,0	Système 4	
Résistance à l'impact	IR8	Système 4	
Isolation au bruit	NPD	Système 4	
Absorption du bruit	NPD	Système 4	
Résistance thermique	NPD	Système 4	
Résistance chimique	NPD	Système 4	

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 : Pascal Gacon  
 Fonction : Ingénieur Produits Sols  
 Le Bourget, le 17.01.2025

Nom : Laurent Galloux  
 Fonction : Directeur Général  
 Le Bourget, le 17.01.2025




Fin des informations requises par le règlement (UE) n° 305/2011

**Declaration of Performance**

Sikafloor®-169 ESD  
 32623354  
 18.06.2021 , ver. 1  
 1008



21

EN 13813 : 2002

DoP N°. 32623354

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

Organisme notifié : 1611

Pour usage interne, soumis aux règlements sur la réaction au feu - Matériaux pour chape à base de résine synthétique

Réaction au feu	B <sub>fl</sub>
Émission de substances corrosives	SR
Résistance à l'usure	≤ AR0,5
Force d'adhérence	≥ B2,0
Résistance à l'impact	IR8

<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 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.

### Declaration of Performance

Sikafloor®-169 ESD

32623354

18.06.2021 , ver. 1

1008

**Declaration of Performance**

Sikafloor®-169 ESD

32623354

18.06.2021 , ver. 1

1008

**4/4**

**BUILDING TRUST**

