

# Sikafloor®-169

## DECLARATION OF PERFORMANCE N°. 13734122

1	<b>CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:</b>	13734122
2	<b>USAGE(S) PRÉVU(S):</b>	Chape à base de résine synthétique en intérieur
3	<b>FABRICANT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Suisse
4	<b>MANDATAIRE :</b>	
5	<b>SYSTEME(S) D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:</b>	EN 13813 : Système 4 (pour usage en intérieur)
6a	<b>NORME HARMONISÉE:</b>	EN 13813 : 2002
	Organisme(s) notifié(s):	0921 1378

## 7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

Système testé : Sikafloor®-161 et Sikafloor®-169 saupoudré de quartz  
color 0,7-1,2 mm, Sikafloor®-169

Caractéristiques essentielles	Performances	AVCP	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	B <sub>fl</sub>	Système 4	EN 13813:2002
Émission de substances corrosives	SR	Système 4	
Perméabilité à l'eau	NPD	Système 4	
Résistance à l'usure	≤ AR1 <sup>1)</sup>	Système 4	
Force d'adhérence	≥ B2,0	Système 4	
Résistance à l'impact	≥ IR4	Système 4	
Isolation au bruit	NPD	Système 4	
Absorption du bruit	NPD	Système 4	
Résistance thermique	NPD	Système 4	
Résistance chimique	NPD	Système 4	

1) Classification minimum, se référer au certificat de test individuel.

## 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 : Pascal Gacon  
Fonction: Ingénieur Produits Sols  
Le Bourget, le 19/07/2022

Nom : Pascal Malafosse  
Fonction: Directeur Général  
Le Bourget, le 20/07/2022



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

## Déclaration de performance liée

Nom du produit	Norme harmonisée	Numéro DoP
Sikafloor®-169	EN 1504-2 : 2004	31436260

### Declaration of Performance

Sikafloor®-2350 ESD  
76963205  
18.01.2021 , ver. 1  
1008



08

EN 13813 : 2002

DoP N°. 13734122

Sika Services AG, Zürich, Suisse

Organisme notifié : 0921, 1378

Chape à base de résine synthétique en intérieur

Réaction au feu	B <sub>f1</sub>
Émission du substances corrosives	SR
Résistance à l'usure	≤ AR1
Force d'adhérence	≥ B2,0
Résistance à l'impact	≥ 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](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®-2350 ESD

76963205

18.01.2021 , ver. 1

1008

**Declaration of Performance**  
Sikafloor®-2350 ESD  
76963205  
18.01.2021 , ver. 1  
1008

