

Sarnavap[®]-5000 E SA FR

DECLARATION DES PERFORMANCES N° 15198443

| | | |
|----|---|---|
| 1 | CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE: | 15198443 |
| 2 | USAGE(S) PRÉVU(S): | EN 13970:2004/A1:2006 Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles bitumineuses utilisées comme pare-vapeur |
| 3 | FABRICANT: | Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich |
| 4 | MANDATAIRE | |
| 5 | SYSTEME(S) D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES: | Système 3 Système 4 |
| 6a | NORME HARMONISÉE: | EN 13970:2004/A1:2006 |
| | Organisme(s) notifié(s): | 1085, 1213 |

Declaration of Performance

Sarnavap[®]-5000 E SA FR

15198443

2025.07 , ver. 1

1492

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

| Caractéristiques essentielles | Performances | AVCP | Spécifications techniques harmonisées |
|---|---------------|-----------|---------------------------------------|
| Réaction au feu | Classe E | Système 3 | |
| Étanchéité à l'eau | conforme | Système 3 | |
| Résistance en traction : | | | |
| Longitudinale (sp) ¹ | ≥ 700 N/50 mm | Système 4 | |
| Transversale (st) ² | ≥ 700 N/50 mm | | |
| Résistance au choc : | | | |
| Support rigide | ≥ 150 mm | Système 4 | |
| Support flexible | ≥ 600 mm | | |
| Résistance au cisaillement des joints | ≥ 500/50 mm | Système 4 | EN 13970:2004/A 1:2006 |
| Souplesse à basse température | -20°C | Système 4 | |
| Résistance à la déchirure : | | | |
| Longitudinale (sp) ¹ | ≥ 100 N | Système 4 | |
| Transversale (st) ² | ≥ 100 N | | |
| Durabilité après vieillissement artificiel | conforme | Système 4 | |
| Résistance aux bases | conforme | Système 4 | |
| Propriétés de transmission de la vapeur d'eau | ≥ 1800 m | Système 4 | |
| Substances dangereuses | PND | Système 4 | |

1 sp = sens production

2 st = sens travers

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 : Claire Racapé
Fonction: Directrice Technique Toitures
Date et lieu : Le Bourget, le 29.07.2025

Nom : Laurent Galloux
Fonction : Directeur Général
Date et lieu : Le Bourget, le 31.07.2025



Declaration of Performance

Sarnavap®-5000 E SA FR

15198443

2025.07, ver. 1

1492



Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 15198443

EN 13970:2004/A1:2006

Notified Body 1085, 1213

Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles bitumineuses utilisées comme pare-vapeur

| | |
|---|---------------|
| Reaction au feu | Classe E |
| Etanchéité à l'eau | conforme |
| Résistance à la traction : | |
| Longitudinale (sm) ¹ | ≥ 700 N/50 mm |
| Transversale (st) ² | ≥ 700 N/50 mm |
| Résistance au choc : | |
| Support dur | ≥ 150 mm |
| Support mou | ≥ 600 mm |
| Résistance au cisaillement des joints | ≥ 500/50 mm |
| Souplesse à basse température | -20°C |
| Résistance à la déchirure : | |
| Longitudinale (sp) ¹ | ≥ 100 N |
| Transversale (st) ² | ≥ 100 N |
| Durabilité après vieillissement artificiel | conforme |
| Résistance aux bases | conforme |
| Propriétés de transmission de la vapeur d'eau | ≥ 1800 m |

<http://dop.sika.com>

Declaration of Performance

Sarnavap®-5000 E SA FR

15198443

2025.07 , ver. 1

1492

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, 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

Sarnavap®-5000 E SA FR

15198443

2025.07 , ver. 1

1492