



FORMATIONS EXTERNES SIKA

CATALOGUE 2024

PÔLE TOITURES
MEMBRANES D'ETANCHEITE SIKAPLAN SARNAFIL

BUILDING TRUST



SOMMAIRE FORMATION CLIENT



Dénomination	Page
Formation membranes toitures Sikaplan Sarnafil	3
Formation membranes toitures Sikaplan PVC	4
Formation membranes toitures Sarnafil T	5
Lieu et prise en charge de la formation	6
Modalité de financement de la formation	7

POUR TOUTES INFORMATIONS VEUILLEZ
CONTACTER

Cécile Debernard
Pôle Roofing
Sika France S.A.S.

84 rue E. Vaillant
93350 LE BOURGET Tél : 06 07 80 13 35
Email : debernard.cecile@fr.sika.com



MEMBRANES D'ÉTANCHEITE PVC SIKAPLAN ET FPO SARNAFIL POUR TOITURES ET TERRASSES

OBJECTIFS

- Maitriser la soudure à air chaud des membranes d'étanchéité Sikaplan® et Sarnafil®
- Différencier les membranes d'étanchéité à base de PVC-P des membranes à base de FPO
- Découvrir le matériel de soudure des membranes et connaître les réglages propres à chaque famille de membrane
- Connaître les différents éléments composant le système d'étanchéité (membranes, accessoires préfabriqués tels que angles ou évacuations des eaux pluviales, fixations, pare-vapeur, isolants), leur mise en œuvre et leurs limitations
- Maitriser le traitement des détails et points singuliers d'une toiture-terrasse
- Savoir contrôler et évaluer la qualité de sa mise en œuvre, et maitriser les méthodes de réparations

NOMBRE DE STAGIAIRES

Entre 4 et 6 maximum

DURÉE

28h

COÛT DU STAGE

1100 € HT par personne

PRÉ REQUIS

Pas de pré requis technique
Stage se déroulant en langue Française

STAGIAIRES HANDICAPÉS

Nous consulter

INSCRIPTIONS

Contactez notre assistante de formation Cécile Debernard (coordonnées ci-dessous). Elle vous mettra en relation avec le responsable commercial de votre secteur afin d'évaluer votre besoin en formation. Nous reviendrons vers vous pour l'organisation de la session.

Contact assistante de formation

Cécile Debernard

Tél: 06 07 80 13 35

E-mail : debernard.cecile@fr.sika.com

SITE DE FORMATION

Le Bourget (93), Marguerittes (30)

PUBLICS CONCERNES

Personnels des entreprises d'étanchéité, des entreprises de couverture zinguerie.

METHODE PEDAGOGIQUE

Alternance de présentations théoriques et de manipulations de produits. Utilisation de maquettes pour s'exercer aux techniques de soudure. Evaluation des connaissances en fin de stage à l'aide d'un questionnaire reprenant les éléments clés de la formation.

PROGRAMME

- Présentations (Groupe, Société, Participants...)
- Gamme Sikaplan Sarnafil.
- Systèmes de mise en œuvre
- Traitement des points singuliers
- Applications des systèmes
- Matériel de mise en œuvre



NOMBRE DE STAGIAIRES

Entre 4 et 6 maximum

DURÉE

20 h

COÛT DU STAGE

950 € HT par personne

PRÉ REQUIS

Pas de pré requis technique
Stage se déroulant en langue Française

STAGIAIRES HANDICAPÉS

Nous consulter

INSCRIPTIONS

Contactez notre assistante de formation Cécile Debernard (coordonnées ci-dessous). Elle vous mettra en relation avec le responsable commercial de votre secteur afin d'évaluer votre besoin en formation. Nous reviendrons vers vous pour l'organisation de la session.

Contact assistante de formation

Cécile Debernard

Tél: 06 07 80 13 35

E-mail : debernard.cecile@fr.sika.com

SITE DE FORMATION

Le Bourget (93), Marguerittes (30)

MEMBRANES D'ÉTANCHEITE PVC SIKAPLAN POUR TOITURES ET TERRASSES

OBJECTIFS

- Maîtriser la soudure à air chaud des membranes d'étanchéité Sikaplan®
- Découvrir le matériel de soudure des membranes et connaître les réglages propres à chaque famille de membrane
- Connaître les différents éléments composant le système d'étanchéité (membranes, accessoires préfabriqués tels que angles ou évacuations des eaux pluviales, fixations, pare-vapeur, isolants), leur mise en œuvre et leurs limitations
- Maîtriser le traitement des détails et points singuliers d'une toiture-terrasse
- Savoir contrôler et évaluer la qualité de sa mise en œuvre, et maîtriser les méthodes de réparations

PUBLICS CONCERNES

Personnels des entreprises d'étanchéité, des entreprises de couverture zinguerie.

METHODE PEDAGOGIQUE

Alternance de présentations théoriques et de manipulations de produits. Utilisation de maquettes pour s'exercer aux techniques de soudure. Evaluation des connaissances en fin de stage à l'aide d'un questionnaire reprenant les éléments clés de la formation.

PROGRAMME

- Présentations (Groupe, Société, Participants...)
- Gamme Sikaplan
- Systèmes de mise en œuvre
- Traitement des points singuliers
- Applications des systèmes
- Matériel de mise en œuvre

MEMBRANES D'ÉTANCHEITE SARNAFIL T POUR TOITURES ET TERRASSES

OBJECTIFS

- Maîtriser la soudure à air chaud des membranes d'étanchéité Sarnafil® T
- Découvrir le matériel de soudure des membranes et connaître les réglages propres à chaque famille de membrane
- Connaître les différents éléments composant le système d'étanchéité (membranes, accessoires préfabriqués tels que angles ou évacuations des eaux pluviales, fixations, pare-vapeur, isolants), leur mise en œuvre et leurs limitations
- Maîtriser le traitement des détails et points singuliers d'une toiture-terrasse
- Savoir contrôler et évaluer la qualité de sa mise en œuvre, et maîtriser les méthodes de réparations

PUBLICS CONCERNES

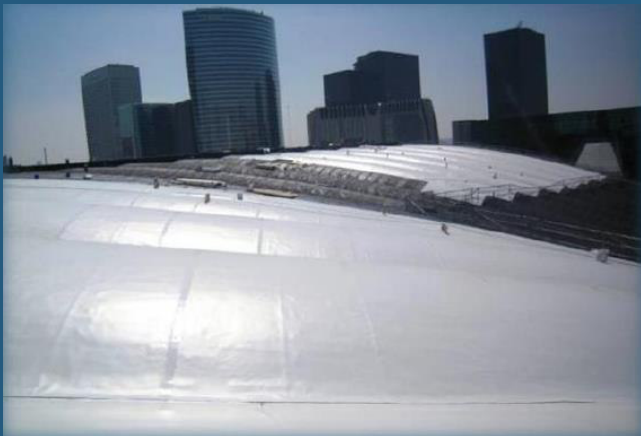
Personnels des entreprises d'étanchéité, des entreprises de couverture zinguerie.

METHODE PEDAGOGIQUE

Alternance de présentations théoriques et de manipulations de produits. Utilisation de maquettes pour s'exercer aux techniques de soudure. Evaluation des connaissances en fin de stage à l'aide d'un questionnaire reprenant les éléments clefs de la formation.

PROGRAMME

- Présentations (Groupe, Société, Participants...)
- Gamme Sarnafil T
- Systèmes de mise en œuvre
- Traitement des points singuliers
- Applications des systèmes
- Matériel de mise en œuvre



NOMBRE DE STAGIAIRES

De 4 à 6 maximum

DURÉE

16 h

COÛT DU STAGE

550 € HT par personne

PRÉ REQUIS

Personnel ayant déjà eu l'expérience de la mise en œuvre de membranes synthétiques
Stage se déroulant en langue Française

STAGIAIRES HANDICAPÉS

Nous consulter

INSCRIPTIONS

Contactez notre assistante de formation Cécile Debernard (coordonnées ci-dessous). Elle vous mettra en relation avec le responsable commercial de votre secteur afin d'évaluer votre besoin en formation.
Nous reviendrons vers vous pour l'organisation de la session.

Contact assistante de formation

Cécile Debernard

Tél: 06 07 80 13 35

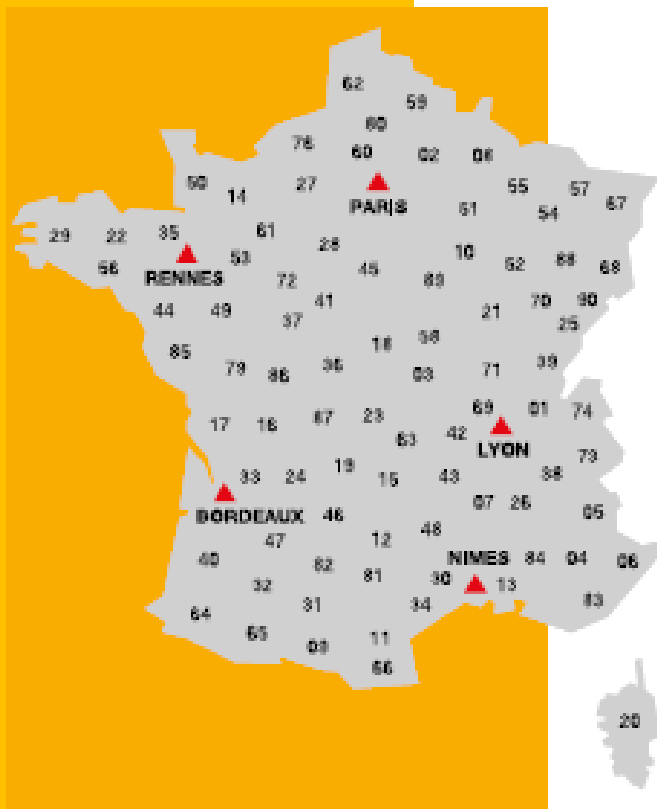
E-mail : debernard.cecile@fr.sika.com

SITE DE FORMATION

Le Bourget (93), Marguerittes (30)

LIEU ET PRISE EN CHARGE DE LA FORMATION

FORMATIONS SIKA 2024



PARIS

84 RUE EDOUARD VAILLANT
93350 LE BOURGET

NÎMES

ZAC DU TEC-128 ALLEE JEAN MERMOZ
30320 MARGUERITTES

Pour tous renseignements veuillez

contacter: CECILE DEBERNARD

Assistante formation

SIKA France SAS 84 RUE EDOUARD VAILLANT

93350 LE BOURGET

Tél 06 07 80 13 35

E-MAIL debernard.cecile@fr.sika.com

MODALITE DE FINANCEMENT DE LA FORMATION

NOTRE SERVICE FORMATION EST CERTIFIÉ QUALIOPIC QUI REND NOS FORMATIONS ÉLIGIBLES AU FINANCEMENT PAR LES OPCO.
POUR MONTER VOTRE DOSSIER DE FINANCEMENT, CONTACTER VOTRE OPCO DONT VOUS DÉPENDEZ.
COMMENT FINANCER VOTRE FORMATION ?

FINANCER LA FORMATION PROFESSIONNELLE DE VOS SALARIES, Une obligation et un enjeu

La formation des salariés est un investissement et un enjeu stratégique important.
Elle permet d'améliorer leurs compétences et de développer la compétitivité et la croissance de l'entreprise.

LE RÔLE DES OPÉRATEURS DE COMPÉTENCES OPCO DANS LE SYSTÈME DE FORMATION PROFESSIONNELLE :

Au service des salariés et des entreprises, les OPCO, qui sont des opérateurs de compétences, ont remplacé depuis début 2019 les organismes paritaires collecteurs agréés que l'on appelait communément OPCA.

COMMENT CONNAÎTRE MON OPCO ?

Trouvez votre OPCO à partir de votre identifiant de convention collective. Entrez votre numéro ou l'intitulé de votre convention collective dans la barre de recherche ci-dessous pour trouver votre OPCO. Si vous n'avez pas ces informations, essayez d'entrer un mot clé en rapport avec votre domaine d'activité.
<https://www.trouver-mon-opco.fr/annuaire-opco/>

LES PRINCIPAUX DOCUMENTS A FOURNIR POUR UNE DEMANDE DE PRISE EN CHARGE SONT :

Une convention de formation conclue entre l'entreprise et l'organisme de formation et préciser :
L'intitulé, l'objectif et le contenu de l'action, les moyens prévus, la durée et la période de réalisation, ainsi que les modalités de déroulement, Le prix de la formation et les modalités de règlement.
Les factures de l'organisme de formation
Les relevés de dépenses supportées par l'employeur (précisant les montants des frais pédagogiques, des rémunérations et des frais annexes dont la prise en charge, pour tout ou partie, a été demandée et accordée, accompagnés des pièces comptables permettant d'établir ces montants),
Un certificat de réalisation établi par le dispensateur de l'action.

POUR TOUTES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER

CECILE DEBERNARD

SIKA France SAS 84 RUE E.VAILLANT 93350 LE BOURGET
Tél 06 07 80 13 35 E-MAIL debernard.cecile@fr.sika.com



Certificat
Certificate

N° 2021/95236.1

AFNOR Certification certifie que l'organisme :
AFNOR Certification certifies that the company:

SIKA FRANCE

N° de déclaration d'activité : 11750472675

pour les activités suivantes :
for the following activities:

REALISATION DE PRESTATIONS DE :
- ACTIONS DE FORMATION

sur le(s) site(s) suivant(s) :
on the following location(s):

84 RUE EDOUARD VAILLANT FR - 93350 LE BOURGET

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

- Le décret n°2019-564 du 6 juin 2019 relatif à la qualité des actions de la formation professionnelle
- Le décret n° 2019-565 du 6 juin 2019 relatif au référentiel national sur la qualité des actions concourant au développement des compétences, mentionné à l'article L.6316-3 du code du travail
- L'arrêté du 6 juin 2019 relatif aux modalités d'audit associées au référentiel national mentionné à l'article D. 6316-1-1 du code du travail
- L'arrêté du 24 juillet 2020 portant modification des arrêtés du 6 juin 2019 relatifs aux modalités d'audit associées au référentiel national qualité et aux exigences pour l'accréditation des organismes certificateurs
- le décret n°2020-854 du 22 juillet 2020 portant diverses mesures en matière de formation professionnelle
- le programme de certification AFNOR Certification - CERTI A 1814

Ce certificat est valable à compter de (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2021-10-11

Jusqu'à
until

2024-10-10

Ce document est signé des deux parties et constitue un engagement électronique à valeur probante.
This document is electronically signed by both parties and constitutes a legally binding commitment.

Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification



Recherchez ce QR
Code pour vérifier la
validité du certificat

Seul le certificat électronique accessible sur www.afnor.org fait foi en matière de validité de la certification de l'organisme.
The electronic certificate only accessible on www.afnor.org is the only one that is valid for the certification of the organization.
Autorisation COPAFIC n° F-0003, Certificat d'Accréditation et Services, Pointes reconnues sur www.afnor.org
COPAFIC n° 0003, Pointes et Services Certifiés, Pointes reconnues sur www.afnor.org
AFNOR Certification est une marque déposée. AFNOR Certification is a registered trademark. CERTIF 1814 1814

11 rue Francis de Pressensac - 93371 La Plaine Saint-Denis Cedex - France - T. +33 (0)1 41 62 90 00 - F. +33 (0)1 49 17 90 00
SAS au capital de 10 107 000 € - e: certif@afnor.org - www.afnor.org

afnor
CERTIFICATION

Qualiopi
processus certifié

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'actions suivante : actions de formation

SIKA, PARTENAIRE DE VOS AMBITIONS



BÂTIMENT



OUVRAGES D'ART



TRAVAUX PUBLICS



HABITATS INDIVIDUELS ET COLLECTIFS

QUI SOMMES NOUS ?

Sika France SAS est une filiale de Sika AG dont le siège est situé en Suisse. Entreprise internationale, Sika développe, fabrique et commercialise des procédés techniques à destination de la construction et de l'industrie. Sika est leader dans le développement de solutions de collage, jointoiment, étanchéité, insonorisation et renforcement structurel. La gamme Sika comprend des adjuvants pour béton, des mortiers spéciaux, des colles, des mastics, du renforcement structurel ainsi que des systèmes pour revêtement de sols et toitures.

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur www.sika.fr.
Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.



Pour toute question technique,
contactez notre hotline :

hotline@fr.sika.com