

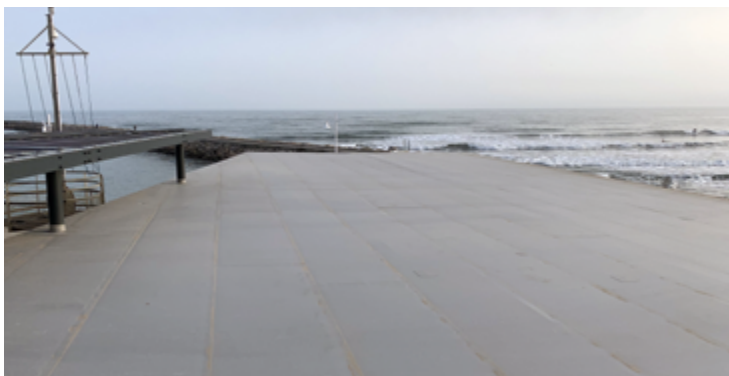


SIKA AT WORK

ÉTANCHÉITÉ DE TOITURES SOUS DUNE

- Sarnafil® FPO TS 77-15 E
- Sarnafil® FPO TG 66-15F

ÉTANCHÉITÉS DE TOITURES



DESCRIPTION DU PROJET

- Base nautique de Mauguio Carnon
- Ville : Mauguio Carnon
- Surface : 900 m²
- Réalisation : 2019
- Labellisé bâtiment durable méditerranée

CONTEXTE DU PROJET

Cet ouvrage est entièrement conçu pour s'intégrer parfaitement au paysage du site. Il se fonde dans les dunes de sable tout en préservant l'environnement.

Ensevelie sous le sable, la toiture accessible se repère grâce à ses éclairants émergents.

Pour la partie autoprotégée en membrane et les finitions en rive, le choix de l'architecte se porte sur le coloris gris clair RAL 7035 afin qu'il se fonde avec la façade en béton brut et en beige pour la partie visible avec les dunes.

SOLUTION SIKA

- Membranes Synthétiques FPO
- **Sarnafil® TS 77-15 E** : toiture inaccessible apparente, membrane fixée mécaniquement
- **Sarnafil® TG 66-15F** : toiture accessible sous lestage de sable (dune)

LES INTERVENANTS

- Architecte : Stéphane Coulaud
- Étancheur : ODL ÉTANCHÉITÉ
- Maître d'ouvrage : MAIRIE DE MAUGUIO CARNON
- Responsable de Secteur Sika : Bruno Gallon

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



SIKA FRANCE S.A.S.

84, rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget

Tél.: 01 49 92 80 00

Mail : toitures@fr.sika.com - www.sika.fr

BUILDING TRUST



Sarnafil®