



ÉTANCHÉITÉ DE TOITURES

Sikalastic® -641

SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE À FAIBLE ODEUR POUR TOITURES

BUILDING TRUST



SIKALASTIC®-641

Sikalastic®-641 est une résine polyuréthane mono-composante pour Système d'Étanchéité Liquide (SEL) sur toitures et couvertures.

Avec une faible odeur et une teneur réduite en COV, **Sikalastic®-641** est particulièrement adapté à des projets dans des milieux sensibles comme les hôpitaux, les écoles, les industries alimentaire et pharmaceutique, etc.



AVANTAGES

- Faible odeur dès la mise en œuvre (prouvé et attesté)
- Faibles émissions de C.O.V. (jusqu'à - 50 % par rapport à des SEL polyuréthane traditionnels)
- Réalisation d'étanchéité sans joint
- Résistance instantanée à la pluie
- Perméabilité à la vapeur d'eau
- Résistance à la fissuration
- Résistance aux chocs thermiques
- Hautes performances chimiques et mécaniques
- Stabilité des couleurs aux U.V.
- Résistance à la glissance avec finitions appropriées
- Facilité d'entretien



GAMME DE COULEURS



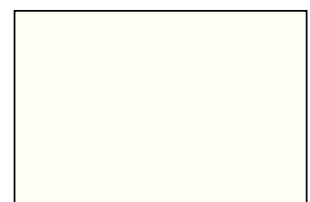
RAL 7015



RAL 7045



env. RAL 8500
(gris perle)



RAL 9016

Ce nuancier est fourni à titre indicatif et ne peut servir de références contractuelles

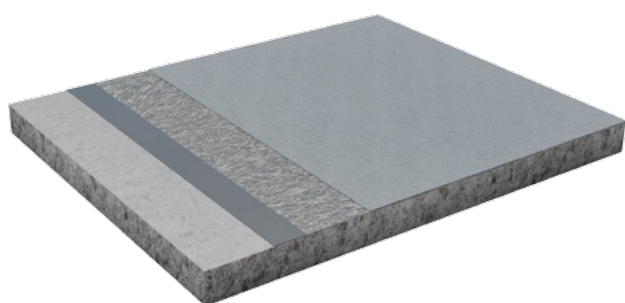
SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE À FAIBLE ODEUR

Selon les exigences du projet, Sika propose quatre systèmes différents allant jusqu'à 25 ans de durabilité. Chaque système est testé et approuvé selon l'ETAG 005.

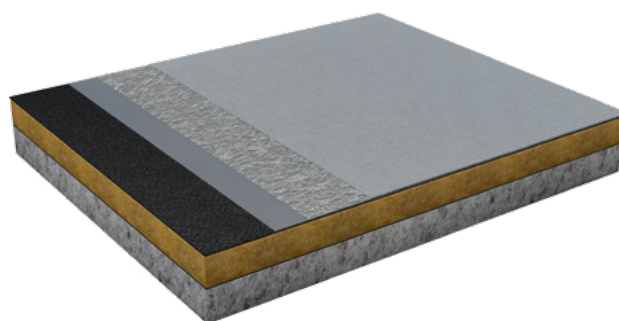
Le **Sikalastic®-641** est également applicable sur ancien support couverture sèche.

	SEL Systèmes d'Étanchéité Liquide				Rénovation couverture sèche
	Économique	Standard	Supérieur	Premium	
Durée de vie estimée	10 ANS (w2)	15 ANS (w2)	20 ANS (w3)	25 ANS (w3)	
Climat	M et S*	M et S*	M et S*	M et S*	
Résistance au poinçonnement	Maximale (P4)	Maximale (P4)	Maximale (P4)	Maximale (P4)	
Pente	< 30 %	< 30 %	< 30 %	< 30 %	
Températures de service	De - 20°C à + 90°C	De - 20°C à + 90°C	De - 20°C à + 90°C	De - 30°C à + 90°C	
1^{ère} couche de base	1,0 l/m ²	1,25 l/m ²	1,25 l/m ²	1,25 l/m ²	0,75 l/m ²
Armature Sika Reemat	Standard	Premium	Premium	Premium	-
2^{ème} couche	0,5 l/m ²	0,5 l/m ²	0,75 l/m ²	0,6 l/m ²	0,75 l/m ²
3^{ème} couche	-	-	-	0,6 l/m ²	-

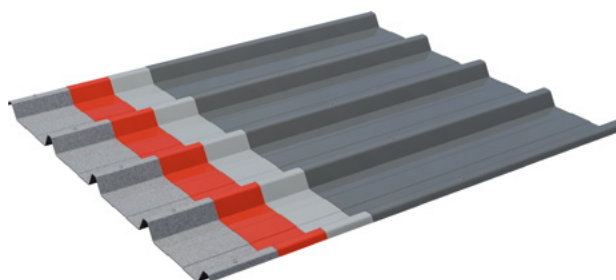
* Adapté au climat de plaine et de montagne en France métropolitaine et DROM



Application sur support béton nu



Rénovation sur ancienne étanchéité bitumineuse



Rénovation sur ancien support couverture sèche

1, 2, 3, ÉTANCHÉ !



QUI SOMMES NOUS ?

Sika France SAS est une filiale de Sika AG, dont le siège est situé à Baar, en Suisse. Sika est une entreprise internationale, fournissant des produits chimiques de spécialités à destination de la construction et de l'industrie. Sika est le leader dans le développement des solutions de collage, de jointoiment, d'étanchéité, d'insonorisation et de renforcement structurel. La gamme des produits Sika comprend des adjuvants pour béton à hautes performances, 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.



SIKA FRANCE S.A.S.

Toitures

- 84, rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget
Tél.: 01 43 11 11 11 - Fax : 01 43 11 11 10
 - ZI du Broteau - Rue du Broteau - 69540 Irigny
Tél.: 04 72 18 03 00 - Fax : 04 78 70 96 49
- E-mail : toitures@fr.sika.com - www.sika.fr

BUILDING TRUST

