

# LUXSA®

Inserts pour Piscines



## LUXSA® dévoile la première flasque 3D spéciale inserts pour piscine

### Problème lié à la flasque adhésive standard

Les flasques adhésives classiques sont constituées d'une plaque plate, collée autour des inserts ou des skimmers. Ces flasques sont placées exclusivement à l'intérieur d'une piscine et ne sont pas tirées par-dessus le bord du bassin.

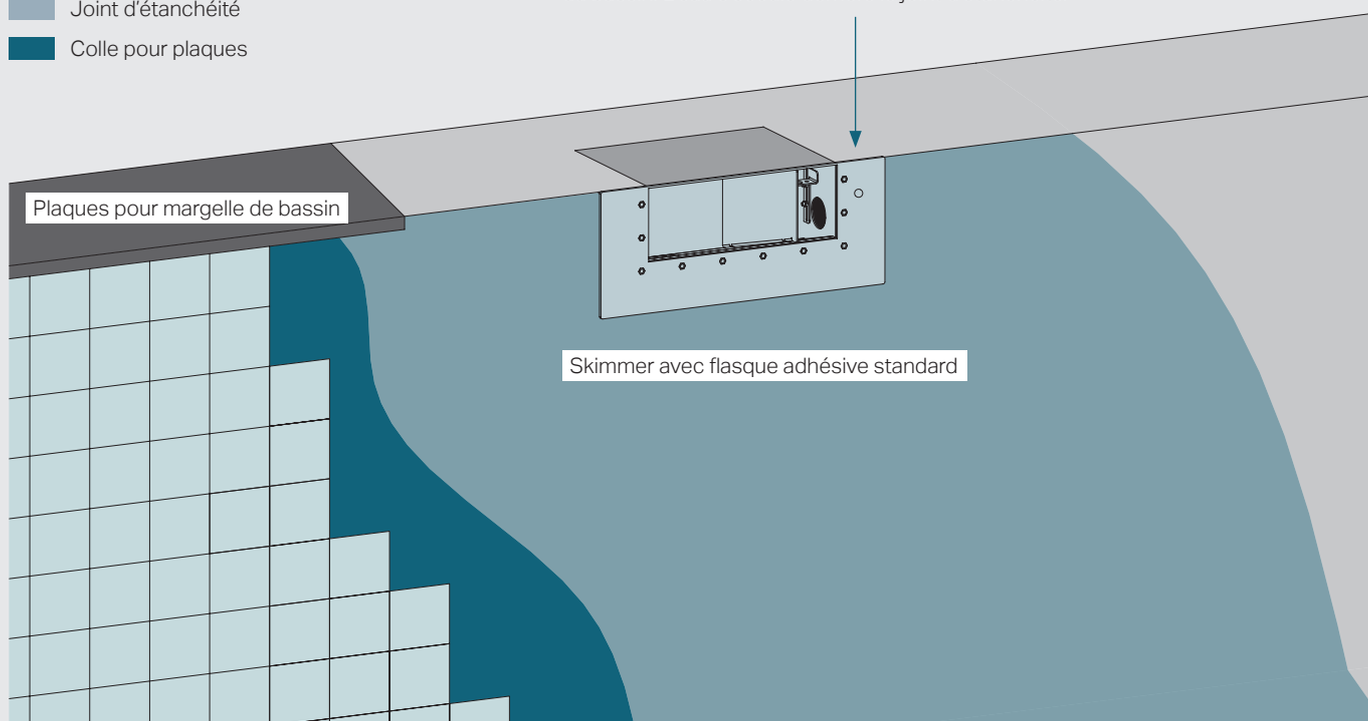
Le résultat: l'eau coule derrière le joint d'étanchéité lorsqu'elle passe vers le couronnement de la piscine et endommage les parois de la piscine. Lorsque le niveau de l'eau est haut, le problème est encore aggravé.

Avec la flasque 3D de LUXSA®, ces fuites sont désormais un lointain souvenir (voir au verso).



- Béton
- Joint d'étanchéité
- Colle pour plaques

Il n'y a pas de flasque adhésive sur le couronnement du bassin. L'eau s'écoule derrière le joint d'étanchéité.



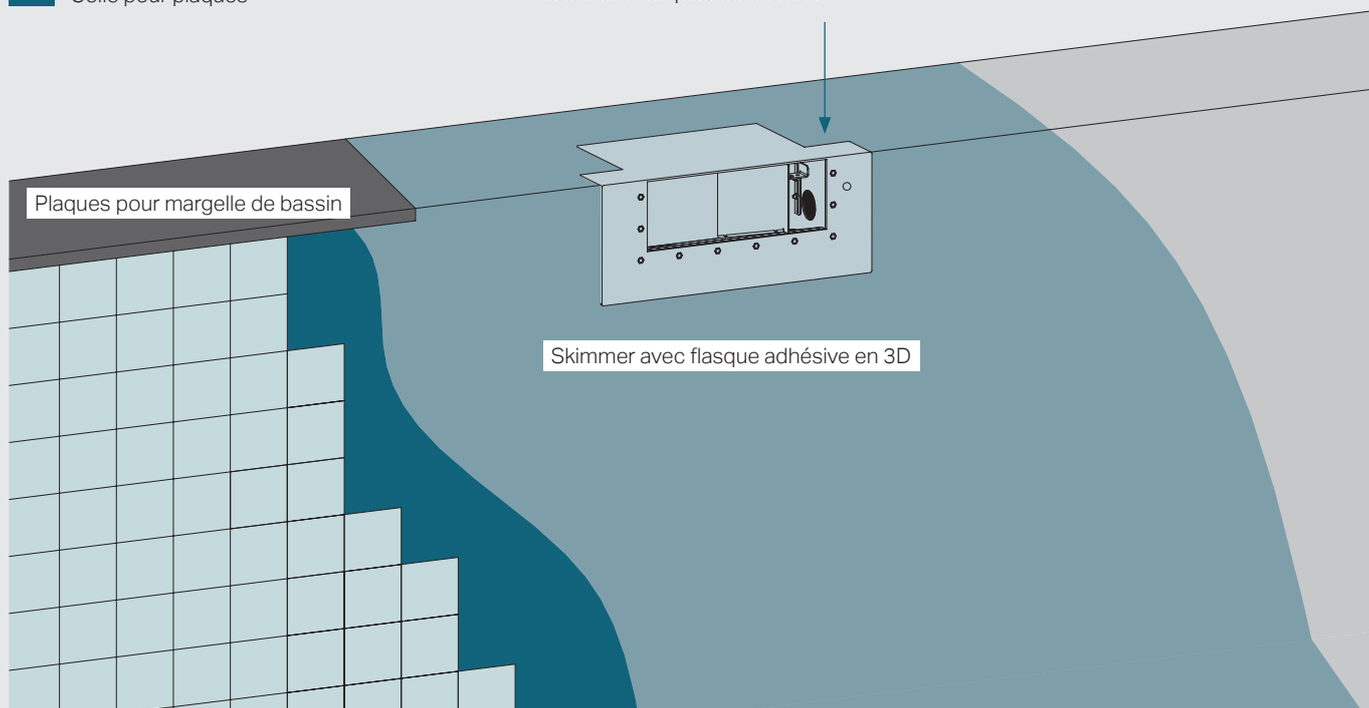
## La solution avec flasque 3D

Tous les skimmers de LUXSA® sont équipés d'une flasque 3D. Celle-ci se compose de plaques reliées entre elles sans soudure, qui vont de l'intérieur de la piscine vers le dessus du bord du bassin. Toutes les transitions sont correctement étanchéifiées - l'eau ne peut plus s'infiltrer.



- Béton
- Joint d'étanchéité
- Colle pour plaques

La flasque 3D de LUXSA® est courbée vers l'arrière. Elle protège ainsi la transition, point critique entre l'intérieur de la piscine et le couronnement du bassin. Selon la norme, la surface fait plus de 50 mm.



Inserts pour piscine LUXSA®  
Gewerbestrasse 17  
8737 Gommiswald  
Téléphone 055 280 13 54  
[www.luxsa.ch](http://www.luxsa.ch)  
[info@luxsa.ch](mailto:info@luxsa.ch)