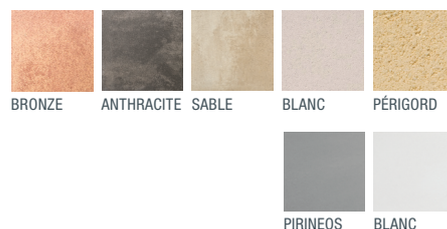


Conseils de pose

Margelles de Piscine à section en « L » (Tessera / Santorini)



SAS propose deux modèles de Margelle de Piscine avec section en angle, qui facilite l'emplacement du liner ou d'autres matériaux de revêtement du bassin de la piscine, et sert notamment à couvrir d'éventuelles imperfections de l'ouvrage. Le modèle Tessera, fabriqué en « Dry-Cast » est le complément parfait aux revêtements de la même gamme avec un chant biseauté. Le modèle Santorini, lancé en 2020, a une surface lisse et douce grâce à sa finition « Wet-Cast » et est le complément idéal pour la dalle de la même gamme.



CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES

- La Margelle de Piscine (ou pierre de couronnement) est l'élément qui permet de séparer la piscine de l'extérieur. Sa fonction consiste à évacuer l'eau vers l'extérieur de la piscine. Par conséquent, il est essentiel de laisser le bord ressortir légèrement vers l'intérieur de la piscine.
- Toutes les Margelles de Piscine SAS sont antidérapantes de classe 3. Elles fournissent à la fois sécurité, fonctionnalité et qualité esthétique.
- De plus, les Margelles de Piscine SAS ne possèdent pas d'armature à l'intérieur, ce qui permet d'éviter tout risque de rupture de la pièce par oxydation.
- Il est obligatoire de traiter la surface des margelles avec SAS FUGUE (produit imperméabilisant) ou un hydrofuge de surface.
- Les produits qui contiennent du chlore et du sel présents dans l'eau peuvent endommager les rebords de piscine.
- Il est conseillé de mélanger les dalles provenant de différentes palettes.
- Important : Nos margelles ne sont pas adaptées aux piscines débordantes.
- Les margelles peuvent présenter différentes nuances à cause de l'humidité.
- Dans tous les cas, la direction technique du chantier prendra la décision finale en ce qui concerne les pièces à utiliser et leur pose, conformément au Code technique de l'Édification ou à la réglementation en vigueur dans le pays où a lieu la pose.
- N'ayant aucun contrôle sur la bonne installation de ses produits, SAS décline toute responsabilité une fois que ceux-ci ont été posés.

RECOMMANDATIONS POUR L'ENTRETIEN DU PRODUIT

- Il est nécessaire de traiter la surface à l'aide de SAS FUGUE (hydrofuge de surface) afin de faciliter le nettoyage.
- Si le dallage a été accidentellement taché par du mortier, il est conseillé de nettoyer immédiatement avec du SAS NET (nettoyant désincrustant).
- Au moment d'effectuer le nettoyage final du chantier, ne pas utiliser de produits acides et ne pas laver à haute pression, car cela pourrait endommager le dallage.
- Le salage pour déneiger est interdit.
- SAS n'est pas responsable de l'utilisation de produits de traitement non conseillés.

MODÈLES

Modèle	Couleur	Long (mm)	Largeur (mm)	Type de section	Conceptions suggérées	Pièces d'angle	Produits complémentaires
SANTORINI	Blanc Pirineos	60	30				Dalles Santorini
TESSERA 355	Blanc Périgord Sable Bronze Anthracite	50	35,5			-	Dalles Tessera Socle Tessera Marche Tessera
TESSERA 500	Blanco Périgord Arena Bronce Antracita	32,8	50			-	Dalles Tessera Socle Tessera Marche Tessera

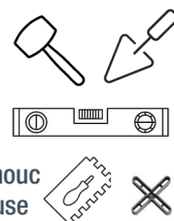
RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ

Il est conseillé de porter des chaussures de sécurité, des gants et un casque pour travailler.



MATÉRIEL NÉCESSAIRE

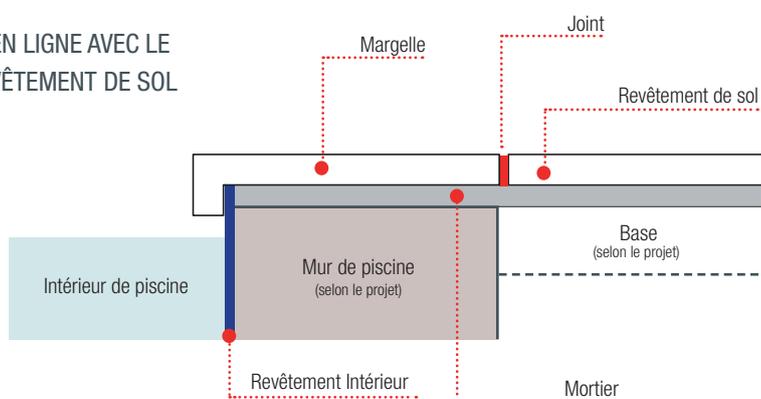
- Traverses
- Mortier
- Niveau et règle
- Lames
- Truelle
- Maillet en caoutchouc
- Disqueuse/Meuleuse



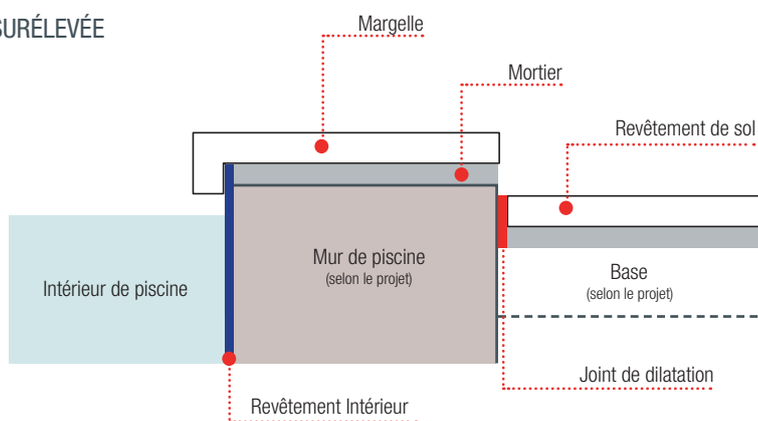


CONSEILS DE POSE

A. EN LIGNE AVEC LE REVÊTEMENT DE SOL



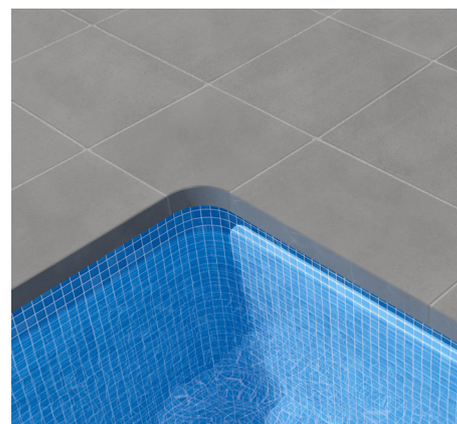
B. SURÉLEVÉE



PARTAGEZ VOTRE EXPÉRIENCE AVEC NOUS

Nous aimerions connaître votre expérience avec les produits SAS. Envoyez-nous vos commentaires et vos photos des travaux achevés à :

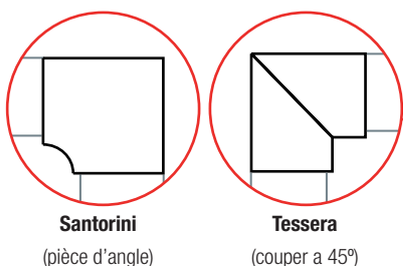
info@sas1900.com



CONSEILS DE POSE

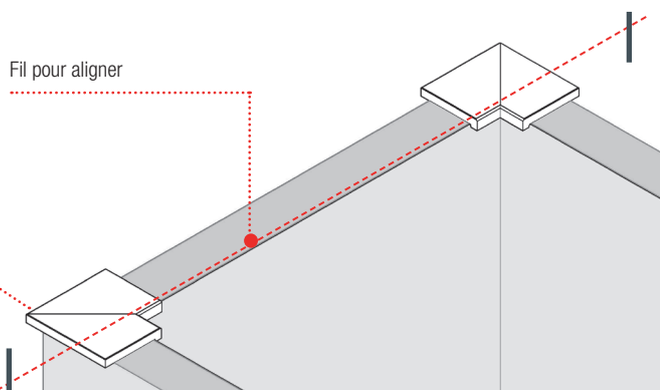
1 PRÉPARER LA BASE

Il est important que le mur en béton sur lequel repose la margelle soit à peu près la même largeur que cette dernière. Les margelles installées en porte-à-faux peuvent se casser. Avant la pose, le béton doit être nettoyé afin d'éliminer les petites aspérités qui peuvent affecter la qualité de l'installation.



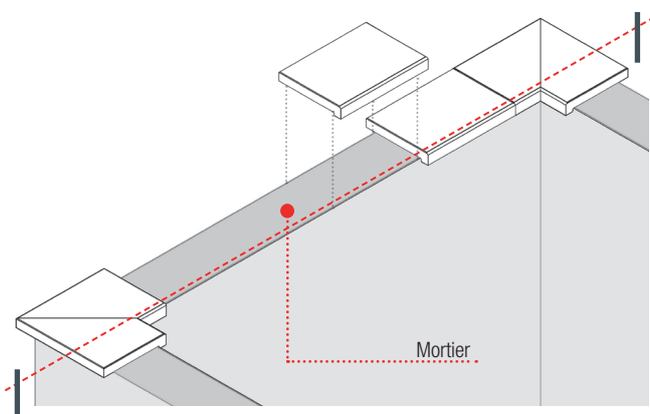
2 POSE DES ANGLES

Poser d'abord les pièces d'angle. Puis, tendre un fil entre deux angles afin d'obtenir une ligne droite qui sert de référence pour aligner toutes les pièces. Répéter cette opération de chaque côté de la piscine. **IMPORTANT** : Avant de réaliser l'installation, il est recommandé de faire une présentation « à sec » pour contrôler la position des pièces, les joints, et de vérifier s'il est nécessaire d'effectuer une coupe.



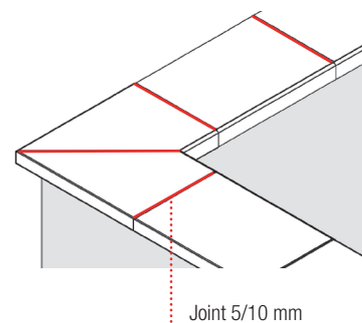
3 POSE DES PIÈCES

Poser les autres pièces en utilisant du mortier ou du ciment-colle. Si vous utilisez du mortier, posez les pièces sur une couche de 3 cm d'épaisseur environ. Si vous utilisez du ciment-colle, utilisez un double encollage sur la partie inférieure de la pièce, ainsi qu'une couche généreuse sur la surface en béton. Ajustez les pièces en utilisant un maillet en caoutchouc.



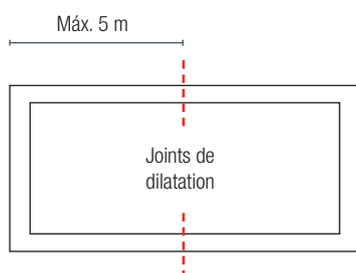
4 JOINTS

Prévoir des joints entre 5 et 10 mm et vérifier qu'ils sont tous identiques. Les joints entre les margelles seront remplis au moins 24 h après la pose des pièces, avec du mortier de jointement hydrofugé.



5 JOINTS DE DILATATION

Les joints structurels de la piscine doivent être respectés, le cas échéant. Sinon, réaliser des joints de dilatation tous les 5m au maximum, en utilisant un matériau élastique à base de silicone.



6 FINITIONS

Il est nécessaire de traiter la surface avec SAS FUGUE, afin d'améliorer la durabilité et la stabilité de la couleur. Il est nécessaire d'attendre 24 h après les travaux pour faire le traitement.

