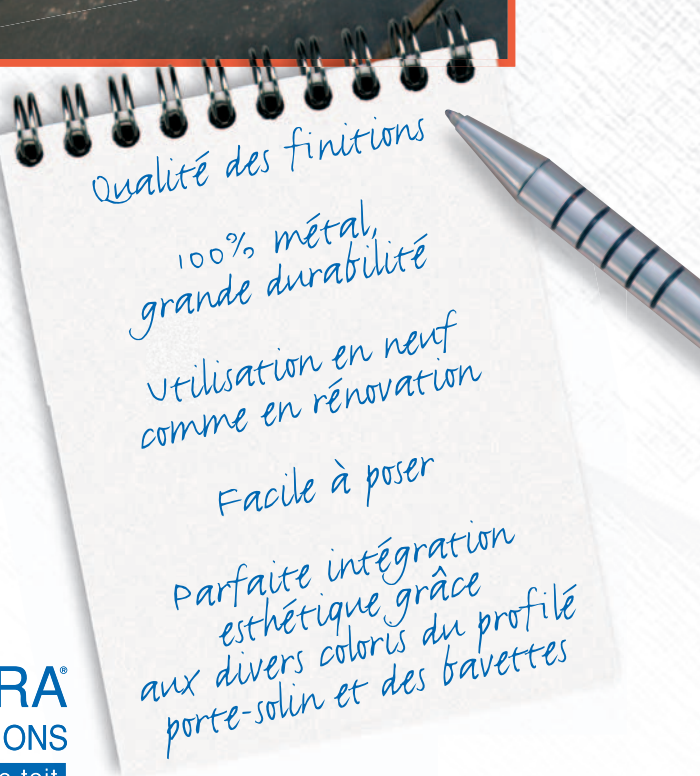


# LAHE-TOP

Solin bavette plomb

Étanchéité latérale et frontale  
du mur et de la couverture



Qualité des finitions

100% métal,  
grande durabilité

Utilisation en neuf  
comme en rénovation

Facile à poser

Parfaite intégration  
esthétique grâce  
aux divers coloris du profilé  
porte-solin et des bavettes

# Les avantages de la pose à sec

Le traitement à sec de l'étanchéité entre un mur et une couverture présente de nombreux avantages :

- ▶ mise en œuvre simple et propre, pas de salissures dues au mortier
- ▶ légèreté des solins, évitant la surcharge des charpentes
- ▶ absorption des mouvements de charpente et de maçonnerie, évitant ainsi tout risque de fissuration constatée avec un solin mortier
- ▶ interventions facilitées en cas de maintenance sur le toit, par exemple pour remplacer des tuiles cassées

## La gamme

Epaisseur du plomb	Largeurs de bavettes LAHE-TOP		
	100 mm	150 mm	200 mm
0,5 mm lisse ou plissé	✓	✓	✓
1 mm lisse ou plissé			✓
1,5 mm lisse ou plissé			✓
2 mm lisse ou plissé			✓

Matériau de couverture	Largeurs de bavettes LAHE-TOP		
	100 mm	150 mm	200 mm
Ardoise Tuiles plates Tuiles petits moules	▼	▼	▼
Tuiles grands moules nord			
Tuiles grands moules sud			

### Le profilé porte solin



### Les bavettes

**NOUVELLE GAMME DE COULEURS**

Le naturel

Les unis

Les vieillis



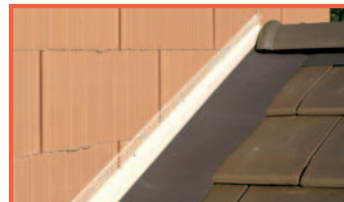
## Guide de choix selon les couleurs de tuiles

Toutes tuiles

Tuiles ▶ ardoisé

Tuiles ▶ brun, vieilli masse

Tuiles ▶ rouge, rouge flammé



▶ LAHE-TOP naturel

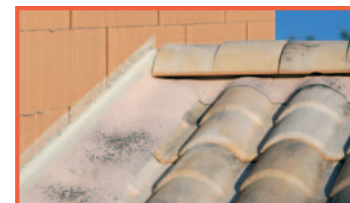
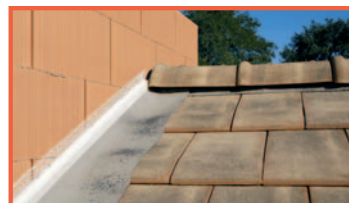
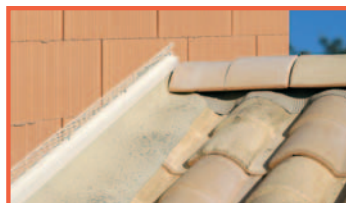
▶ LAHE-TOP ardoise

▶ LAHE-TOP brun rustique

▶ LAHE-TOP rouge tradition

Tuiles ▶ clairs panachés et/ou vieillis

Tuiles ▶ rouges et roses panachés et/ou vieillis



▶ LAHE-TOP ocre vieilli

▶ LAHE-TOP sable vieilli

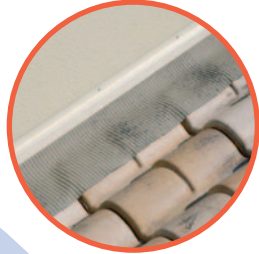
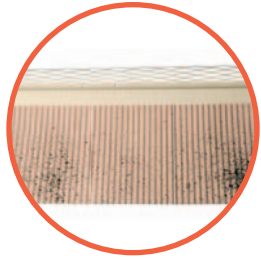
▶ LAHE-TOP terre vieilli

▶ LAHE-TOP rose vieilli

Ces coloris existent aussi pour le closioir rigide ventilé, permettant ainsi une parfaite intégration des accessoires dans le toit et une finition très esthétique.

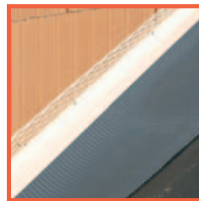
## Durabilité

- ▶ solin 100% métal : profilé en acier galvanisé prélaqué ou en zinc, baves en plomb lisse ou plissé
- ▶ la galvanisation et le prélaquage spécifique en surface protègent durablement le profilé en acier contre la corrosion, même dans des conditions climatiques sévères (ambiance saline en bord de mer, ...)
- ▶ le revêtement spécifique sur le profilé en acier galvanisé neutralise les effets d'incompatibilité entre l'acier et le plomb, évitant ainsi dans le temps des coulures disgracieuses sur les toits
- ▶ totalement recyclable



## Intégration esthétique

- ▶ le profilé porte-solin se décline en plusieurs coloris, pour s'intégrer à la couleur de l'enduit
- NOUVEAU** ▶ nouvelle gamme de couleurs de baves, composée de teintes unies et vieilles, pour une intégration parfaite des solins avec tous les modèles de tuiles
- NOUVEAU** ▶ la nouvelle gamme de couleur est également disponible en closoir rigide ventilé, pour une finition très esthétique du toit
- ▶ les couleurs mates se marient harmonieusement avec la finition des tuiles terre cuite
- ▶ excellente tenue de la couleur dans le temps



▶ neuf



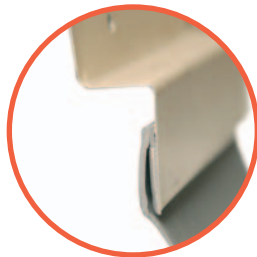
▶ rénovation

## Adéquation neuf et rénovation

- ▶ le porte-solin en métal déployé s'utilise sur des constructions neuves où l'enduit de façade n'a pas encore été réalisé. Le métal déployé assure une excellente adhérence de l'enduit
- ▶ le porte-solin à pli s'utilise sur des constructions existantes où l'enduit de façade existe déjà

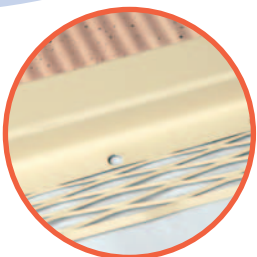
## Qualité des finitions

- ▶ agrafage continu des baves avec un contrepli, pour une grande résistance mécanique des baves et une étanchéité garantie
- ▶ les baves existent en version lisse ou plissée :
  - le solin à bave plissée est conseillé pour le raccord frontal, dans le cas de tuiles à faibles ou forts galbes : le plissage permet de bien maroufler le plomb sur la tuile pour assurer une bonne étanchéité et favorise l'écoulement de l'eau de pluie
  - le solin à bave lisse est conseillé pour le raccord latéral, suffisant pour épouser la forme des tuiles et permettant à l'eau de glisser sur les baves sans être retenue dans les plis
- ▶ disponible en 3 largeurs de baves (100 mm, 150 mm, 200 mm) pour s'adapter à tous les modèles de tuiles et à l'ardoise



## Simplicité de mise en œuvre et confort de pose

- ▶ une mise en œuvre possible par tout temps, en toute saison\*
- ▶ le solin se présente en longueur de 2 mètres très maniable : bonne prise en main, le solin est résistant et ne se plie pas
- ▶ conditionnement par carton de 6, soit 12 mètres linéaires par carton, pour une protection maximale des produits dans leur emballage et un transport facilité sur les chantiers



\* il est recommandé de fixer les baves avec une pointe de mastic tous les 30 cm afin d'éviter tout soulèvement en cas de vents violents.

# Guide de pose

## Important

Il est recommandé de fixer les bavettes avec une pointe de mastic tous les 30 cm afin d'éviter tout soulèvement en cas de vents violents.

### » Etape 1



Positionner le solin LAHE-TOP (faire éventuellement un traçage au mur).

Dans le cas d'une étanchéité latérale, commencer la pose par le bas de la toiture.

### » Etape 2



Fixer le solin LAHE-TOP au mur par le profilé porte-solin pré-percé prévu à cet effet. Utiliser des chevilles à frapper adaptées au support d'un diamètre de 6 mm.

### » Etape 3



Maroufler la bavette du sommet du galbe de la tuile (couvert) vers le creux des tuiles (courant). Bien presser les bavettes contre les tuiles.

Prévoir un recouvrement de 5 cm minimum entre chaque solin LAHE-TOP pour assurer une étanchéité continue.

### » Etape 4



Réaliser les finitions :

- » dans le cas d'un porte-solin en métal déployé (neuf), appliquer l'enduit jusqu'au ras du profilé.
- » dans le cas d'un porte-solin à pli (rénovation), mettre en place un joint mastic à la pompe.

Aux extrémités, couper le solin LAHE-TOP avec une cisaille ou une meuleuse. La chute peut être réutilisée lors d'un prochain chantier.

## Garantie

Les matières premières sont rigoureusement sélectionnées et contrôlées avant production. La qualité du solin LAHE-TOP est contrôlée tout au long de sa fabrication, vous assurant une qualité régulière et garantie au fil de vos chantiers. Le solin LAHE-TOP est garanti 10 ans contre tout vice de fabrication.

LAHERA PRODUCTIONS  
N.112 - La Roubinarié  
81200 MAZAMET  
Tél. » 05.63.61.66.38 - Fax » 05.63.61.21.45  
E-mail : [contact@lahera.fr](mailto:contact@lahera.fr)  
[www.lahera.fr](http://www.lahera.fr)



TERREAL  
**Direction Commerciale France Nord**  
37, rue du Pieu - 78130 Les Mureaux  
Tél. » 01 30 90 42 00 - Fax » 01 30 99 75 95  
**Direction Commerciale France Sud**  
Route de Pibrac - 31770 Colomiers  
Tél. » 05 34 55 47 06 - Fax » 05 34 55 47 02  
E-mail : [tuelles.terreal@terreal.com](mailto:tuelles.terreal@terreal.com)  
**Assistance Technique Tuiles**

► N° Indigo 0 820 07 06 05

0,15 € TTC / MN

[www.terreal.com](http://www.terreal.com)