



# Chaperons à emboîtement OPTIpose®

## Une innovation dans la pose de chaperons

Les chaperons à emboîtement représentent une véritable innovation pour la pose de couvre-murs.

Leur système original et exclusif d'emboîtement permet une rapidité de pose sans égale.

1.104

Blanc Cassé



Aspect Brique



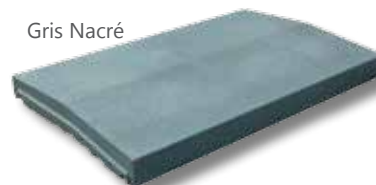
Gris



Ton Pierre



Gris Nacré



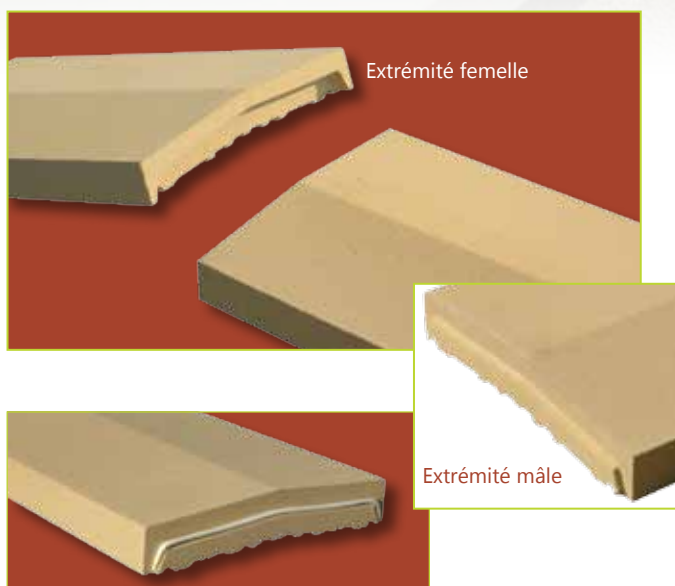
# Une innovation dans la pose des chaperons

## SYSTÈME OPTIpose

Vraiment innovant, il s'impose par son système original qui optimise le temps de mise en œuvre et la facilité de pose des chaperons.

Son profil mâle-femelle vous guide pour un alignement parfait et vous facilite la mise en œuvre.

- Le joint acrylique appliqué sur la partie mâle assure l'étanchéité entre les chaperons et permet de s'affranchir du joint classique en pose traditionnelle.
- Plus besoin de revenir pour la réalisation des joints.
- Le résultat est probant : un assemblage impeccable pour un temps de pose chrono !



Chaque chaperon dispose d'une extrémité mâle et d'une extrémité femelle formant feuillure. L'emboîtement avec le chaperon précédent assure ainsi l'alignement et facilite la réalisation du joint.

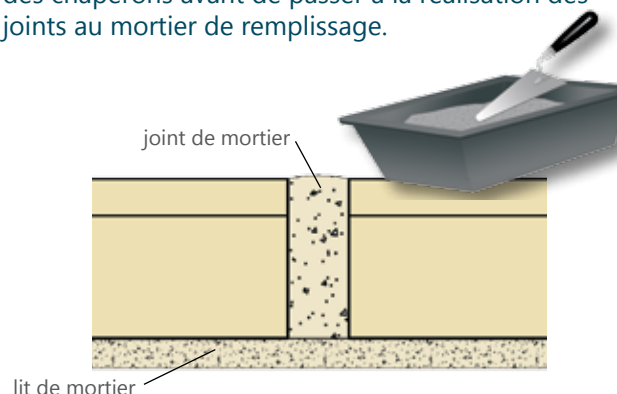


## AVANTAGES OPTIpose

- **50 % de gain de temps à la mise en œuvre.**
- Système original (profil mâle-femelle).
- Précision et régularité dimensionnelle de l'emboîtement obtenues grâce à la technologie du vibropressé.
- Pas besoin de protection ni de nettoyage.
- Possibilité de pose collée sur blocs rectifiés ou arase rectiligne. Se rapprocher du fabricant pour choisir le type de mortier-colle.

## En pose traditionnelle :

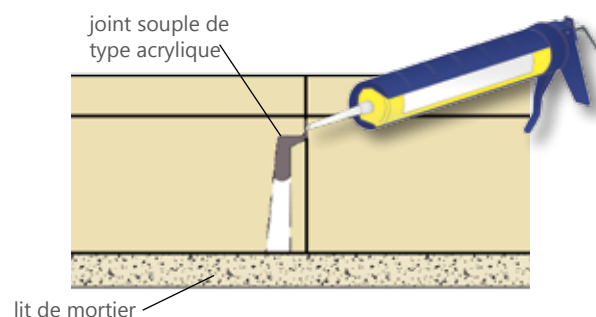
Il est nécessaire d'attendre la pose complète linéaire des chaperons avant de passer à la réalisation des joints au mortier de remplissage.



lit de mortier

## En Optipose :

Il suffit de réaliser le joint d'étanchéité à l'avancement, en déposant un cordon de joint souple type acrylique sur la partie mâle du chaperon assurant ainsi un rendement optimum du temps de pose.



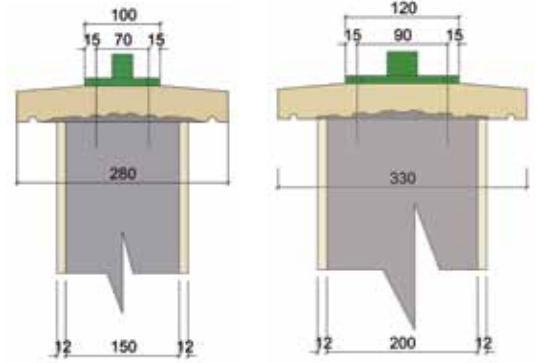
lit de mortier



# Parmi une large gamme de chaperons...

## Les chaperons OPTIpose 2 pentes spécial platine

Le chaperon CHR OP 4 facilite l'installation de clôtures avec potelets à platine sur sa partie plane centrale. Ses dimensions lui permettent de s'adapter aux différentes formes et tailles de platines. (platine non fournie)



## Mise en œuvre



La pose des chaperons se fait sur lit de mortier selon les préconisations habituelles (voir fiche 1.05).

Dans le cas de grande longueur, les chaperons doivent être posés sur un chaînage filant.

À la pose du chaperon de départ, réaliser une coupe pour supprimer la partie femelle puis positionner l'extrémité mâle dans la direction du mur à couvrir.



Appliquer sur la partie mâle un cordon de joint souple de type acrylique. Le cordon doit être appliqué au delà de la goutte d'eau pour éviter les coulures sur le mur au droit du joint.



Écraser ce cordon jusqu'à former un joint de 1 à 2 mm entre les chaperons. En extrémité de mur, réaliser une coupe pour supprimer l'emboîtement.



## Conseil pratique :

Réaliser un cordon ne dépassant pas 5 mm de diamètre. Pour cela couper la canule à proximité de son extrémité. Une cartouche vous permet de poser environ 50 chaperons Optipose.

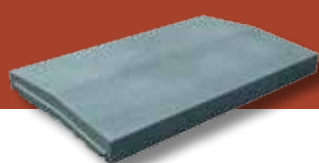
(sur la base d'un cordon de 5 mm et suivant la méthode d'application).

# Chaperons OPTIPOSE®

Produits	Références	Teintes	Dimensions L x l x H (cm)	Poids (kg)
<b>CHAPERONS OPTIPOSE 0,50 m</b>				
<b>Chaperons 2 pentes</b>				
Largeur 23	CHR OP 2 / 23	G / P / B	49 x 23 x 4	10
Largeur 28	CHR OP 2 / 28	G / P / B / GN	49 x 28 x 4	12
Largeur 28 avec joints gris	CHR JP 2 / 28	Q	50 x 28 x 4	12
Largeur 33	CHR OP 2 / 33	G / P / B / GN	49 x 33 x 4	14,5
<b>Chaperons 1 pente</b>				
Largeur 23	CHR OP 1 / 23	G / P / B	49 x 23 x 4	10
Largeur 28	CHR OP 1 / 28	G / P / B	49 x 28 x 4	12
Largeur 33	CHR OP 1 / 33	G / P / B	49 x 33 x 4	14,5
<b>Chaperons arrondis</b>				
Largeur 28	CHR OP 3 / 28	P / B	50 x 28 x 4	15,5
<b>CHAPERONS OPTIPOSE spécial platine 0,50 m</b>				
Largeur 28	CHR OP 4 / 28	G / P / B	49 x 28 x 4	13,5
Largeur 33	CHR OP 4 / 33	G / P / B	49 x 33 x 4	16

G : Gris - P : Ton Pierre - B : Blanc Cassé - GN : Gris Nacré - Q : Aspect Brique

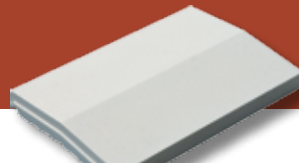
## ■ Chaperons OPTIPOSE 2 pentes



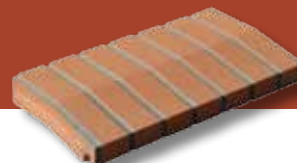
CHR OP 2/33  
Gris Nacré



CHR OP 2/28  
Ton Pierre

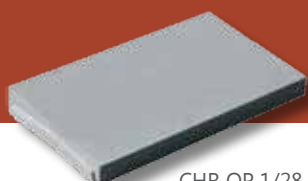


CHR OP 2/33  
Blanc Cassé



CHR JP 2/28  
Aspect Brique

## ■ Chaperons OPTIPOSE 1 pente



CHR OP 1/28  
Gris

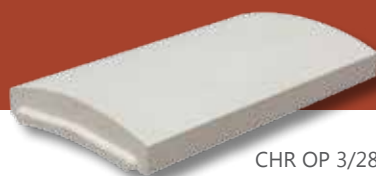


CHR OP 1/28  
Ton Pierre



CHR OP 1/28  
Blanc Cassé

## ■ Chaperons OPTIPOSE arrondis



CHR OP 3/28  
Blanc Cassé

## ■ Chaperons OPTIPOSE spécial platine



CHR OP 4 2/33  
Ton Pierre

### WESER SAS

1 route de Cléré  
37130 Mazières-de-Touraine  
**Tél. +33(0)2 47 96 23 23**  
**Fax +33(0)2 47 96 44 69**  
Internet : [www.weser.fr](http://www.weser.fr)



Fabriqués à partir de granulats naturels, ces produits peuvent présenter de légers écarts de teintes qui ne peuvent en aucun cas donner lieu à des réclamations. Weser se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.