

Aménagement extérieur

PILIERES

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses piliers

Piliers Contemporains	8
Pilier Platinum	11
Pilier Ondéa	13
Pilier Steel'in	15
Pilier Prisme	17
Pilier Trigone	19
Pilier Access	21

Piliers Traditionnels

Pilier Chambord	23
Pilier Amboise	25
Pilier Cheverny	27
Pilier Chaumont	29
Pilier Brique	31
Pilier Taillé	32
Pilier Référence	33

Piliers Intemporels

Pilier Camargue	35
Pilier Ovalis	37
Pilier Lisse	39
Guide de choix	40
Caractéristiques produits	42

CHAPEAUX ET CHAPITEAUX

Chapeaux de pilier	46
Chapiteaux de pilier	47
Guide de choix	48
Caractéristiques produits	49

CHAPERONS

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses chaperons

NEW Chaperons Optipose®	53
Chaperons Vieille Pierre	55
Chaperons Pierre Lisse	57
Guide de choix	58
Caractéristiques produits	59

TERRASSES ET JARDINS

Dalle & Margelle Déco	60
Dalle & Margelle Bergerac	61
Dalle Richelieu en opus romain	62
Dalle Auray	63
Pavé Chinon	64
Bordures Florac et Richelieu	65
Bordures Chinon et Auray	66
NEW Pas japonais Anjou, Chinon, Florac	67
Balustrades	68
Murets Lisses et Bosselets	71
Caractéristiques produits	72

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses piliers

Le portail fait partie intégrante de la signature visuelle de votre maison. Il doit répondre à vos attentes esthétiques et respecter la réglementation et les règles de sécurité. WESER vous propose quelques astuces pour avancer sereinement.

Battant ou coulissant, quel type de portail recherchez-vous ?

Vos piliers doivent supporter le poids du portail, son système mécanique et les mouvements répétitifs d'ouverture et de fermeture. Vous devrez définir l'espace nécessaire et le type d'ouverture (latérale, intérieure ou extérieure).



PORTAIL 2 VANTAUX

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits de piliers complets sont compatibles avec les portes battantes ou coulissantes.



PORTAIL COULISSANT

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Afin de répondre à la spécificité des portails coulissants, nos kits piliers ont été réhaussés pour s'adapter aux hauteurs nécessaires pour soutenir les éléments de ces portails.

Comment choisir la hauteur de pilier en fonction de son portail ?

La hauteur du pilier et du portail n'est pas qu'un choix purement esthétique, il permet de vous protéger des regards indiscrets et de mieux sécuriser votre propriété.



PORTAIL HAUTEUR 1,50 M

Un portail de 1,50 m permet de voir la rue depuis sa propriété mais ne permet pas de s'abriter des regards.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits portail/portillon adaptés aux dimensions standards, mais évolutif pour faire du sur-mesure.



PORTAIL HAUTEUR +DE 1,80 M

Un portail de plus de 1,80 m de hauteur permet de casser le vis-à-vis sur la rue, mais masque également la lumière et peut réduire la sensation d'espace de la cour.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos éléments de pilier peuvent être commandés séparément pour la dimension désirée, à compléter avec le chapeau de votre choix.

Pour quel usage ?



LE PORTAIL

Conçu pour le passage des véhicules, il est souvent installé entre 2 piliers pour soutenir la structure de celui-ci.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits portail (2 piliers) répondent à chaque besoin.

LE PORTILLON

Conçu pour le passage à pied, il est généralement installé avec un seul pilier ajouté au kit portail.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits portillon (1 pilier) permettent la mise en place d'un tel passage.
Pensez à sa complète accessibilité (adaptable à tous les usages de votre foyer) : poussette, vélo, fauteuil roulant... avec des dimensions adéquates.

Avec quel style ?

Pour une combinaison réussie, il convient d'harmoniser les piliers avec l'architecture de la maison. Le choix peut être difficile, c'est pourquoi WESER vous propose 3 styles différents.

VOIR PAGE

10

Style Contemporain

Platinum, Ondéa, Steel'in, Prisme, Trigone, Access

VOIR PAGE

22

Style Traditionnel

Chambord, Amboise, Cheverny, Chaumont, Brique, Taillé, Référence

VOIR PAGE

34

Style Intemporel

Camargue, Ovalis, Lisse

Le saviez-vous ?

Avant de concevoir et de finaliser votre portail, il est préférable d'aller consulter le Plan Local d'Urbanisme (PLU) auprès de la mairie. Celui-ci précise l'affectation des surfaces et les réglementations applicables sur la parcelle (hauteur autorisée, règle de propriété...).

Personnalisez votre portail grâce aux inserts :

Pour la touche finale, nous vous proposons une gamme d'inserts pour une solution vraiment unique.

QUELQUES EXEMPLES DE PERSONNALISATION POSSIBLE AVEC DES INSERTS :

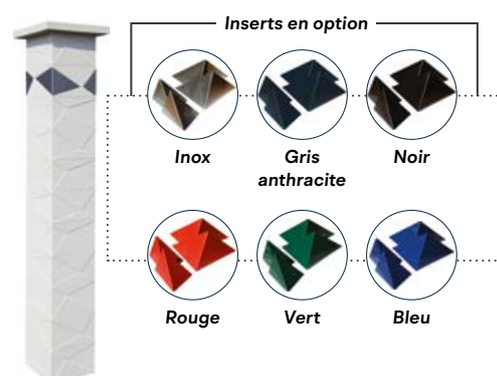
Kits Pilier Platinum

(page 11)



Kits Pilier Prisme

(page 17)





Piliers Platinum Light – Dark



Piliers Platinum – 3 inserts aspect lisse – Dark

Pilier **Platinum**

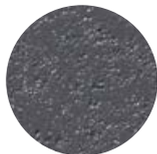
CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

C'est parce que votre exigence est notre raison d'être que nous avons développé la gamme Platinum. Un design contemporain et minimaliste.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Traitement de surface Dark
- Personnalisation grâce aux inserts en acier inoxydable
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)

OPTION :

Avec inserts.



Inserts x2



Inserts x3

Inserts disponibles en 3 aspects :



Lisse



Damier



Cuir



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 53





Pilier Ondéa – Dark

Pilier Ondéa

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Des courbes et des lignes associées. Le mariage des matières pour l'élégance du style.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Traitement de surface Dark
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark (D)



Blanc Cassé (B)



Piliers Ondéa – Blanc Cassé

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 53



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE





Piliers Steel'in Light – Blanc Cassé



Piliers Steel'in – 2 inserts aspect lisse – Blanc Cassé

Pilier Steel'in

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Le pilier Steel'in s'intègre parfaitement aux réalisations architecturales contemporaines. Des lignes sobres, un aspect pierre brute à rehausser avec des inserts en métal.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Personnalisation grâce aux inserts en acier inoxydable résistants aux intempéries
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)

OPTION :

Avec inserts.



Inserts x2



Inserts x3

Inserts disponibles en 3 aspects :



Lisse



Damier



Cuir

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 53





Piliers Prisme Simple Touch – Sans insert – Blanc Cassé



Piliers Prisme – Inserts inox – Blanc Cassé

Pilier Prisme

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Un pilier original et moderne pour des architectures contemporaines. Vous pouvez choisir le nombre et l'emplacement des inserts pour une solution unique.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Personnalisation grâce aux inserts en acier inoxydable résistants aux intempéries
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé (B)

OPTION :

Avec inserts.



MODÈLE SIMPLE TOUCH



MODÈLE LIGHT



⌚ Kit pilier complet composé de 3 éléments géométriques + 8 éléments lisses et un chapeau plat.



Piliers Trigone – Blanc Cassé



Piliers Trigone – Simple Touch – Blanc Cassé

Pilier Trigone

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Un design affirmé avec le pilier Trigone et ses reliefs géométriques en 3 dimensions. En tournant les éléments d'un quart de tour au montage, vous accédez à un choix de combinaisons et de formes pour créer le design de votre choix.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet Simple Touch
- Totalemment modulable
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton pierre
(P)

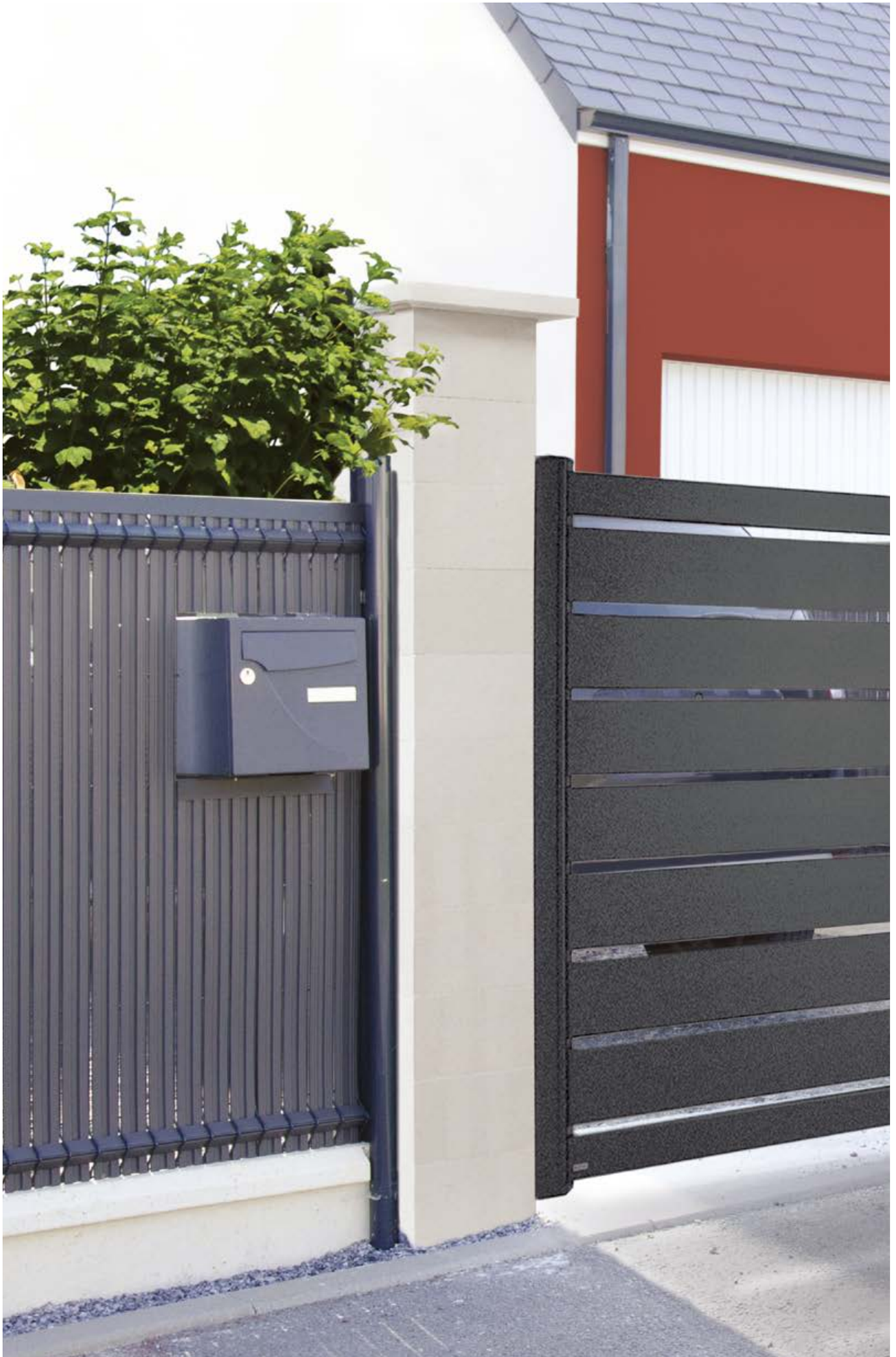
PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®** Trigone/page 53



MODÈLE SIMPLE TOUCH

Kit pilier complet composé de
3 éléments géométriques
+ 8 éléments lisses et un chapeau
plat, blanc cassé uniquement.



Pilier Access – Blanc Cassé

Pilier Access

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Alliant finesse et simplicité, le pilier Access met en valeur le portail qu'il supporte. Son design épuré convient à toutes les habitations.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Pilier Access – Blanc Cassé



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 53





Pilier Chambord – Crème

Pilier Chambord

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Valorisez votre demeure en misant sur le mariage des lignes classiques et du charme des vieilles pierres.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Muni de réservation sur la base pour permettre la pose du portail
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



Pilier Chambord – Blanc Tradition

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 55





Piliers Amboise – Blanc Tradition

Pilier Amboise

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Le pilier Amboise est un hommage au travail des compagnons qui ciselaient les calcaires les plus durs pour ériger un ouvrage qui traverse les siècles.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



Piliers Amboise – Crème



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 55





Piliers Cheverny – Blanc Tradition



Piliers Cheverny – Crème

Pilier Cheverny

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Choisissez l'authenticité d'un pilier d'aspect bouchardé restituant l'érosion du temps. Avec ses joints irréguliers, le pilier Cheverny rappelle les assemblages d'autrefois. Afin d'accentuer le charme de l'édifice, il est possible de le munir d'un chapiteau.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Finition bouchardée rappelant les pierres anciennes
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



Chapeau et chapiteau Cheverny - Crème



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 55





Pilier Chaumont – Blanc Tradition

Pilier Chaumont

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

En harmonie avec votre clôture traditionnelle, retrouvez l'aspect de la pierre naturelle. Le pilier Chaumont, séduit par sa discrétion et son élégance.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Finition bouchardée rappelant les pierres anciennes
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



Pilier Chaumont – Crème



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 55





Pilier Brique – Joints blancs

Pilier Brique

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

L'aspect chaleureux de la brique est devenue au fil du temps un élément décoratif ancré dans nos traditions.

POINTS FORTS :

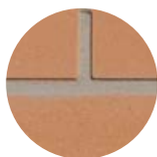
- Imitation parfaite des briques traditionnelles
- Teinté masse
- Adaptable

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

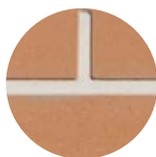
2 largeurs proposées :

- 29x29 cm (uniquement en joints gris)
- 39x39 cm

ASPECT BRIQUE :



Brique joints gris (QG)



Brique joints blancs (QB)



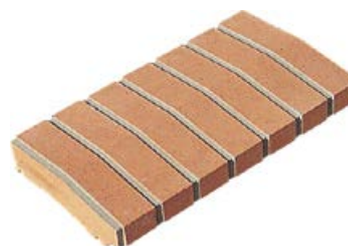
Piliers Brique – Joints gris

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 46



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 53



Pilier **Taillé**

Retrouvez l'aspect de la pierre avec le pilier Taillé.

POINTS FORTS :

- Aspect pierre taillée à la main
- Muni d'un joint vertical et horizontal
- Teinté masse

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

2 largeurs proposées :

- 30x30 cm et 40x40 cm

ASPECT PIERRE TAILLÉE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Pilier Taillé – Ton Pierre

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 46



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 53



- Murets/page 71



Pilier Référence

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Le pilier Référence rappelle la pierre bouchardée, avec un relief discret et régulier.

POINTS FORTS :

- Teinté masse

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

2 largeurs proposées :

- 29x29 cm et 39x39 cm

ASPECT PIERRE BOUCHARDÉE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Piliers Référence – Ton pierre

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 46



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 53





Pilier Camargue – Crème

Pilier Camargue

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Le pilier Camargue évoque les vieilles pierres avec ses motifs centraux qui rappellent la canisse. L'alliance élégante du végétal et du minéral.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 55





Pilier Ovalis – Blanc Cassé

Pilier Ovalis

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Affirmez votre singularité en choisissant les formes galbées de l'Ovalis pour encadrer le portail d'une demeure bourgeoise du XIX^e siècle ou d'une maison d'architecte contemporaine.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Traitement de surface Dark
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Piliers Ovalis – Dark

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 53





Pilier Lisse – Blanc Cassé

Pilier Lisse

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 40 À 45

Un basique qui sait s'adapter. Son aspect brut rappelle la pierre. Sa surface est conçue pour être peinte si nécessaire. Les éléments avec ou sans joint s'assemblent et s'emboîtent aisément. Ils peuvent être associés avec des éléments du muret.

POINTS FORTS :

- Un pilier à composer soi-même
- Avec ou sans joint vertical selon le modèle
- Peut être peint
- Teinté masse

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

4 largeurs proposées :

- 25x25, 29x29, 32x32 et 38x38 cm

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Pilier Lisse – Gris, à peindre



Élément avec joint vertical



Élément sans joint vertical

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 46



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 53



- Murets/page 71



Guide de choix

Facilitez votre sélection de piliers avec notre guide de choix et visualisez rapidement quel pilier est adapté à votre portail.

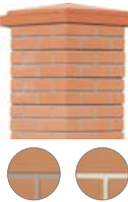
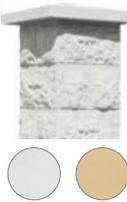
Piliers de clôture Contemporains Personnalisables

Type de piliers	Pilier Platinum avec 2 inserts damier ou lisses	Pilier Platinum Light sans insert	Pilier Ondea	Pilier Steel'in Light sans insert	Pilier Prisme Light sans insert	Pilier Prisme Simple Touch sans insert
						
						
Options	-	Avec inserts Platinum  Kit de 3 inserts lisses, damier ou cuir de 2 cm ou Kit de 2 inserts lisses, damier ou cuir de 2 et 5 cm 	-	Avec inserts Steel'in  Kit de 3 inserts lisses, damier ou cuir de 2 cm ou Kit de 2 inserts lisses, damier ou cuir de 2 et 5 cm 	Avec inserts Prisme  6 coloris au choix 	
	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon
Hauteur pilier (en cm)	188	188	188	188	188	188
Largeur pilier (en cm)	39 x 39	39 x 39	39 x 39	39 x 39	29 x 29	29 x 29
Hauteur de portail (couissant/battant)						
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.					
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.					

Piliers de clôture Contemporains

Type de piliers	Pilier Trigone 39	Pilier Trigone 29	Pilier Trigone Simple Touch	Pilier Access
				
	Élément de pilier	Élément de pilier	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon
Hauteur pilier ou de l'élément (en cm)	16,7	16,7	188	188
Largeur pilier (en cm)	39 x 39	29 x 29	29 x 29	29 x 29
Hauteur de portail (couissant/battant)				
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.			
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.			

Piliers de clôture Tradition

Type de pilier	Pilier Chambord	Pilier Amboise	Pilier Cheverny		Pilier Chaumont	Pilier Brique		Pilier Taillé		Pilier Référence	
											
	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Élément de pilier		Élément de pilier		Élément de pilier	
Hauteur pilier ou élément (en cm)	216	218	217	188	211	13,3		16,7		16,7	
Largeur pilier (en cm)	45 x 45	40 x 40	38 x 38	30 x 30	35 x 35	39 x 39	29 x 29 ⁽¹⁾	40 x 40	30 x 30	39 x 39	29 x 29
Hauteur de portail (couissant/battant)											
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.										
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.										

(1) Disponible avec joints gris uniquement / (2) Coloris disponible uniquement en 39 x 39

Piliers de clôture Intemporels

Type de piliers	Pilier Camargue	Pilier Ovalis	Pilier Lisse avec joint vertical		Pilier Lisse sans joint vertical	
						
	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Élément de pilier		Élément de pilier	
Hauteur pilier ou de l'élément (en cm)	211	206	16,7	16,7	16,7	
Largeur pilier (en cm)	35 x 35	38 x 28	38 x 38	32 x 32	29 x 29	25 x 25
Hauteur de portail (couissant/battant)						
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.					
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.					

Piliers



VIDÉO DE MISE EN ŒUVRE DES PILIERS

N'oubliez pas de porter
votre équipement
de protection !

Piliers Platinum – Dark

Page 11 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPL. PLATINUM (1) 2 INSERTS ASPECT DAMIER H188	PPLATIN39CPL2D3N	390 x 390 x 1880	351,0
KIT 2 PILIERS COMPL. PLATINUM (1) 2 INSERTS LISSES H188	PPLATIN39CPL2D5N	390 x 390 x 1880	351,0
KIT 2 PILIERS COMPL. PLATINUM (2) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PPLATINLIGHT39CPL2D	390 x 390 x 1880	351,0
1 PILIER COMPLET PLATINUM (3) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PPLATINLIGHT39CPLD	390 x 390 x 1880	175,5
CHAPEAU DE PILIER PLATINUM PLAT 50 x 50	CPPLATI050D	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER PLATINUM 39 x 39 x 16,7	EPPLATI39D	390 x 390 x 167	14,0
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (4) CUIR 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT1	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,2
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (5) CUIR 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT2	3x(390x390x20)	1,3
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (4) DAMIER 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT3	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,4
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (5) DAMIER 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT4	3x(390x390x20)	1,3
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (4) LISSES 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT5	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,1
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (5) LISSES 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT6	3x(390x390x20)	1,2

Les Produits Dark sont teintés masse et peints.

- (1) Palette comprenant un kit de pose, 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier, 2 inserts et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant un kit de pose, 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier sans insert et 1 chapeau plat. (3) Palette comprenant un kit de pose, 1 pilier complet composé de 11 éléments de pilier sans insert et 1 chapeau plat. (4) Kit d'1 insert inox de 2 cm et 1 insert inox de 5 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse. (5) Kit de 3 inserts inox de 2 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse.

Piliers Ondéa – Blanc cassé (B)/Dark(D)

Page 13 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS ONDEA (1) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPL2BN	390 x 390 x 1880	351,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS ONDEA (1) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPL2DN	390 x 390 x 1880	351,0
1 PILIER COMPLET ONDEA (2) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPLBN	390 x 390 x 1880	175,5
1 PILIER COMPLET ONDEA (2) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPLDN	390 x 390 x 1880	175,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLATINUM PLAT 50 x 50	CPPLATI050D	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER STEELIN 39 x 39 x 16,7	PSTEEL39B	390 x 390 x 167	14,0
ELEMENT DE PILIER PLATINUM 39 x 39 x 16,7	EPPLATI39D	390 x 390 x 167	14,0

Les Produits Dark sont des produits teintés masse et peints.

- (1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 3 éléments avec inserts inox, 8 éléments sans insert et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 3 éléments avec inserts inox, 8 éléments sans insert et 1 chapeau plat.

Piliers Steel'in – Blanc cassé

Page 15 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPL. STEELIN (1) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PSTEELLIGHT39CPL2B	390 x 390 x 1880	351,0
1 PILIER COMPLET STEELIN (2) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PSTEELLIGHT39CPLB	390 x 390 x 1880	175,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER STEELIN 39 x 39 x 16,7	PSTEEL39B	390 x 390 x 167	14,0
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (3) CUIR 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT1	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,2
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (4) CUIR 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT2	3x(390x390x20)	1,3
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (3) DAMIER 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT3	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,4
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (4) DAMIER 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT4	3x(390x390x20)	1,3
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (3) LISSES 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT5	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,1
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (3) LISSES 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT6	3x(390x390x20)	1,2

- (1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier sans insert et un chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 11 éléments de pilier sans insert et un chapeau plat. (3) Kit d'1 insert inox de 2 cm et 1 insert inox de 5 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse. (4) Kit de 3 inserts inox de 2 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse.

Piliers Prisme – Blanc cassé

Page 17 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPL. PRISME (1) LIGHT SANS INSERT 29x29x188	PPRISMELIGHT29CPL2B	290 x 290 x 1880	240,0
KIT 2 PILIERS COMPL. PRISME (2) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PPRISMESIMP29CPL2B	290 x 290 x 1880	260,0
1 PILIER COMPLET PRISME (3) LIGHT SANS INSERT 29x29x188	PPRISMELIGHT29CPLB	290 x 290 x 1880	120,0
1 PILIER COMPLET PRISME (4) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PPRISMESIMP29CPLB	290 x 290 x 1880	130,0
ELEMENT DE PILIER PRISME 29 x 29 x 16,7	EPPRISME29B	290 x 290 x 167	10,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
KIT DE 4 INSERTS PRISME INOX BROSSE	INSERTPRISME29INOX	-	0,3
KIT DE 4 INSERTS PRISME GRIS ANTHRACITE – RAL 7016	INSERTPRISME29GA	-	0,3
KIT DE 4 INSERTS PRISME NOIR – RAL 9005	INSERTPRISME29NO	-	0,3
KIT DE 4 INSERTS PRISME BLEU – RAL 5003	INSERTPRISME29BL	-	0,3
KIT DE 4 INSERTS PRISME ROUGE – RAL 3000 texturé	INSERTPRISME29RO	-	0,3
KIT DE 4 INSERTS PRISME VERT – RAL 6005	INSERTPRISME29VR	-	0,3

- (1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier géométriques sans insert et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 3 éléments de pilier géométriques sans insert, 8 éléments lisses et 1 chapeau plat. (3) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 11 éléments de pilier géométriques sans insert et 1 chapeau plat. (4) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 3 éléments de pilier géométriques sans insert, 8 éléments lisses et 1 chapeau plat.

Piliers Trigone – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 19 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMP TRIGONE (1) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PTRIGONESIMP29CPL2B	(290/320) x (290/320) x 1880	260,0
1 PILIER COMPLET TRIGONE (2) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PTRIGONESIMP29CPLB	(290/320) x (290/320) x 1880	130,0
CHAPEAU DE PILIER TRIGONE POINTE DESAXEE 40 x 40 x 4/6,5	CPTRIGONE40B	400 x 400 x 40/65	15,4
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040P	400 x 400 x 40	12,0
ELEMENT DE PILIER TRIGONE (29/32) x (29/32) x 16,7	EPTRIGONE29B	(290/320) x (290/320) x 167	12,6
ELEMENT DE PILIER TRIGONE (29/32) x (29/32) x 16,7	EPTRIGONE29P	(290/320) x (290/320) x 167	12,6
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050P	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER TRIGONE (39/42) x (39/42) x 16,7	EPTRIGONE39B	(390/420) x (390/420) x 167	17,5

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 3 éléments de pilier géométriques, 8 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 3 éléments de pilier géométriques, 8 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat.

Piliers Access – Blanc cassé

Page 21 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS ACCESS (1) 29 x 29 x 188	PACCESS29CPL2B	290 x 290 x 1880	244,0
1 PILIER COMPLET ACCESS (2) 29 x 29 x 188	PACCESS29CPLB	290 x 290 x 1880	122,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
ELEMENT DE PILIER ACCESS SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	EPACCESS29B	290 x 290 x 167	10,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé chacun de 11 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat.

Piliers Chambord – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 23 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (1) 2 RESERVATIONS 45 x 45 x 216	PC2RBN	450 x 450 x 2160	303,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (1) 2 RESERVATIONS 45 x 45 x 216	PC2RCN	450 x 450 x 2160	303,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) DROIT 45 x 45 x 216	PCBDN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) DROIT 45 x 45 x 216	PCCDN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) GAUCHE 45 x 45 x 216	PCBGN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) GAUCHE 45 x 45 x 216	PCCGN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (3) INTERMEDIAIRE 45 x 45 x 216	PCINTBN	450 x 450 x 2160	303,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (3) INTERMEDIAIRE 45 x 45 x 216	PCINTCN	450 x 450 x 2160	303,5
ELEMENT INTERMEDIAIRE CHAMBORD 40 x 40 x 23	EICB	400 x 400 x 230	22,5
ELEMENT INTERMEDIAIRE CHAMBORD 40 x 40 x 23	EICC	400 x 400 x 230	22,5

(1) Palette comprenant 1 base avec 2 réservations, 1 élément bas, 5 éléments intermédiaires, 1 élément haut, 1 chapiteau, 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 base droite ou gauche, 1 élément bas, 5 éléments intermédiaires, 1 élément haut, 1 chapiteau, 1 chapeau. (3) Palette comprenant 1 base sans réservation, 1 élément bas, 5 éléments intermédiaires, 1 élément haut, 1 chapiteau, 1 chapeau.

Piliers Amboise – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 25 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS AMBOISE (1) 40 x 40 x 218	PA40CPL2BN	400 x 400 x 2180	510,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS AMBOISE (1) 40 x 40 x 218	PA40CPL2CN	400 x 400 x 2180	510,0
1 PILIER COMPLET AMBOISE (2) 40 x 40 x 218	PA40CPLBN	400 x 400 x 2180	255,0
1 PILIER COMPLET AMBOISE (2) 40 x 40 x 218	PA40CPLCN	400 x 400 x 2180	255,0
CHAPEAU DE PILIER AMBOISE POINTE DE DIAMANT 52 x 52	CPAB	520 x 520 x 160	42,0
CHAPEAU DE PILIER AMBOISE POINTE DE DIAMANT 52 x 52	CPAC	520 x 520 x 160	42,0
CHAPITEAU DE PILIER AMBOISE 50 x 50	CPTAB	495 x 495 x 60	10,0
CHAPITEAU DE PILIER AMBOISE 50 x 50	CPTAC	495 x 495 x 60	10,0
ELEMENT DE PILIER AMBOISE 40 x 40 x 28	EPAB	400 x 400 x 280	29,0
ELEMENT DE PILIER AMBOISE 40 x 40 x 28	EPAC	400 x 400 x 280	29,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 7 éléments de pilier, 1 chapiteau et 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 7 éléments de pilier, 1 chapiteau et 1 chapeau.

Piliers

Piliers Cheverny – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 27 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Pilier Cheverny 30x30 cm			
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (1) 30 x 30 x 188	PCHV30CPL2BN	300 x 300 x 1880	291,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (1) 30 x 30 x 188	PCHV30CPL2CN	300 x 300 x 1880	291,0
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (2) 30 x 30 x 188	PCHV30CPLBN	300 x 300 x 1880	145,5
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (2) 30 x 30 x 188	PCHV30CPLCN	300 x 300 x 1880	145,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 30 x 30	CPCHV30B	300 x 300 x 60	8,0
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 30 x 30	CPCHV30C	300 x 300 x 60	8,0
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40B	400 x 400 x 80	14,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY (3) POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40C	400 x 400 x 80	14,5
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY (3) 39 x 39	CPTCHV39B	390 x 390 x 70	11,5
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY 39 x 39	CPTCHV39C	390 x 390 x 70	11,5
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 30 x 30 x 25	EPCHV30B	300 x 300 x 250	18,0
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 30 x 30 x 25	EPCHV30C	300 x 300 x 250	18,0
Pilier Cheverny 38x38 cm			
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (4) 38 x 38 x 217	PCHV38CPL2BN	380 x 380 x 2170	435,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (4) 38 x 38 x 217	PCHV38CPL2CN	380 x 380 x 2170	435,0
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (5) 38 x 38 x 217	PCHV38CPLBN	380 x 380 x 2170	217,5
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (5) 38 x 38 x 217	PCHV38CPLCN	380 x 380 x 2170	217,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40B	400 x 400 x 80	14,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY (6) POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40C	400 x 400 x 80	14,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY (6) POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPCHV50B	500 x 500 x 110	27,0
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPCHV50C	500 x 500 x 110	27,0
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY 52 x 52	CPTCHV52B	520 x 520 x 90	23,0
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY 52 x 52	CPTCHV52C	520 x 520 x 90	23,0
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 38 x 38 x 25	EPCHV38B	380 x 380 x 250	22,5
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 38 x 38 x 25	EPCHV38C	380 x 380 x 250	22,5

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 7 éléments de pilier 30 cm, 1 chapiteau 39 cm et 1 chapeau 30 cm. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 7 éléments de pilier 30 cm, 1 chapiteau 39 cm et 1 chapeau 30 cm. (3) Chapeau adapté pour pilier sans chapiteau. (4) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 8 éléments de pilier 38 cm, 1 chapiteau 52 cm et 1 chapeau 40 cm. (5) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 8 éléments de pilier 38 cm, 1 chapiteau 52 cm et 1 chapeau 40 cm. (6) Chapeau adapté pour pilier sans chapiteau.

Piliers Chaumont – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 29 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PIL. COMPLETS CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPL2BN	350 x 350 x 2110	378,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPL2CN	350 x 350 x 2110	378,0
1 PILIER COMPLET CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPLBN	350 x 350 x 2110	189,0
1 PILIER COMPLET CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPLCN	350 x 350 x 2110	189,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41B	410 x 410 x 110	21,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41C	410 x 410 x 110	21,0
ELEMENT DE PILIER CHAUMONT 35 x 35 x 25	EPCHMT35B	350 x 350 x 250	21,0
ELEMENT DE PILIER CHAUMONT 35 x 35 x 25	EPCHMT35C	350 x 350 x 250	21,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 8 éléments de pilier et 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 8 éléments de pilier et 1 chapeau.

Piliers Brique – Brique

Page 31 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER BRIQUE JOINTS BLANCS 39 x 39 x 13,3	PRJPB39Q	390 x 390 x 133	11,0
ELEMENT DE PILIER BRIQUE JOINTS GRIS 39 x 39 x 13,3	PRJP39Q	390 x 390 x 133	11,0
ELEMENT DE PILIER BRIQUE JOINTS GRIS 29 x 29 x 13,3	PRJP29Q	290 x 290 x 133	8,5

Piliers Taillés – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 32 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER TAILLE 30 x 30 x 16,7	EPTAILLE30B	290/326 x 290/326 x 167	12,0
ELEMENT DE PILIER TAILLE 30 x 30 x 16,7	EPTAILLE30P	290/326 x 290/326 x 167	12,0
ELEMENT DE PILIER TAILLE 40 x 40 x 16,7	EPTAILLE40B	390/426 x 390/426 x 167	15,5
ELEMENT DE PILIER TAILLE 40 x 40 x 16,7	EPTAILLE40P	390/426 x 390/426 x 167	15,5

Piliers Référence – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 33 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER REFERENCE 29 x 29 x 16,7	PREF29P	290 x 290 x 167	10,5
ELEMENT DE PILIER REFERENCE 39 x 39 x 16,7	PREF39B	390 x 390 x 167	15,0
ELEMENT DE PILIER REFERENCE 39 x 39 x 16,7	PREF39P	390 x 390 x 167	15,0

Piliers Camargue – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 35 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PIL. COMPLETS CAMARGUE (1) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPL2BN	350 x 350 x 2110	378,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CAMARGUE (1) 35 x 35 x 211		350 x 350 x 2110	378,0
1 PILIER COMPLET CAMARGUE (2) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPLBN	350 x 350 x 2110	189,0
1 PILIER COMPLET CAMARGUE (2) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPLCN	350 x 350 x 2110	189,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41B	410 x 410 x 110	21,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41C	410 x 410 x 110	21,0
ELEMENT DE PILIER CAMARGUE 35 x 35 x 25	EPCAMAR35B	350 x 350 x 250	21,0
ELEMENT DE PILIER CAMARGUE 35 x 35 x 25	EPCAMAR35C	350 x 350 x 250	21,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 8 éléments de pilier et 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 8 éléments de pilier et 1 chapeau.

Piliers Ovals – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Dark (D)

Page 37 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS OVALIS (1) 38 x (28/38) x 206	POV38CPL2BN	380 x (280/380) x 2060	434,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS OVALIS (1) 38 x (28/38) x 206	POV38CPL2DN	380 x (280/380) x 2060	434,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS OVALIS (1) 38 x (28/38) x 206	POV38CPL2PN	380 x (280/380) x 2060	434,0
1 PILIER COMPLET OVALIS (2) 38 x (28/38) x 206	POV38CPLBN	380 x (280/380) x 2060	217,0
1 PILIER COMPLET OVALIS (2) 38 x (28/38) x 206	POV38CPLDN	380 x (280/380) x 2060	217,0
1 PILIER COMPLET OVALIS (2) 38 x (28/38) x 206	POV38CPLPN	380 x (280/380) x 2060	217,0
CHAPEAU DE PILIER OVALIS PLAT 46 x (46/32,5) x 6	CPOV046B	460 x (460/325) x 60	22,0
CHAPEAU DE PILIER OVALIS PLAT 46 x (46/32,5) x 6	CPOV046D	460 x (460/325) x 60	22,0
CHAPEAU DE PILIER OVALIS PLAT 46 x (46/32,5) x 6	CPOV046P	460 x (460/325) x 60	22,0
ELEMENT DE PILIER OVALIS 38 x (28/38) x 20	POV38B	380 x (280/380) x 200	19,5
ELEMENT DE PILIER OVALIS 38 x (28/38) x 20	POV38D	380 x (280/380) x 200	19,5
ELEMENT DE PILIER OVALIS 38 x (28/38) x 20	POV38P	380 x (280/380) x 200	19,5

Les Produits Dark sont des produits teintés masse et peints.

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 10 éléments de pilier et 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 10 éléments de pilier et 1 chapeau.

Piliers Lisses –

Blanc cassé (B)/Gris (G)/ Ton pierre (P)

Page 39 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 24,5 x 24,5 x 16,7	PLU25B	245 x 245 x 167	7,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 24,5 x 24,5 x 16,7	PLU25G	245 x 245 x 167	7,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 24,5 x 24,5 x 16,7	PLU25P	245 x 245 x 167	7,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	PLU29B	290 x 290 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	PLU29G	290 x 290 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	PLU29P	290 x 290 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 32,5 x 32,5 x 16,7	PL32B	325 x 325 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE APEINDRE 32,5 x 32,5 x 16,7	PL32G	325 x 325 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 32,5 x 32,5 x 16,7	PL32P	325 x 325 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 38 x 38 x 16,7	PL38B	380 x 380 x 167	13,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 38 x 38 x 16,7	PL38G	380 x 380 x 167	13,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 38 x 38 x 16,7	PL38P	380 x 380 x 167	13,0

Chapeaux de pilier

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 48-49

Pour compléter vos piliers, nous vous proposons une large gamme de chapeaux plats ou en pointe de diamant. La touche finale pour décorer et protéger vos piliers.

LES POINTS FORTS :

- Teinté masse
- Goutte d'eau intégrée
- Différentes largeurs proposées
- Traitement en surface pour une finition parfaite (Dark uniquement)

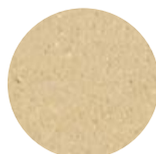
ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Brique
(Q)

ASPECT PIERRE LISSE :

Disponible uniquement pour les modèles :

- Chapeau Plat
- Chapeau Pointe de diamant



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



Crème
(C)



Plat



Plat double couronnement



Pointe de diamant



Pointe de diamant double couronnement
Disponible uniquement en coloris Brique



Chapeau Plat – Ton Pierre

Chapiteaux de pilier

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 48-49

Ces éléments viennent parfaire l'habillage de vos piliers de façon élégante et sophistiquée.

LES POINTS FORTS :

- Teinté masse
- 2 largeurs proposées : 37x37 et 42x42 cm

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier CP432/page 46



Chapiteau – Blanc Cassé

Guide de choix

Facilitez votre sélection de chapeaux avec notre guide de choix.

Type de chapeau de pilier	Chapeau Plat		Chapeau Plat double couronnement		Chapeau Pointe de diamant			Chapeau Pointe de diamant double couronnement		Chapeau Trigone
										
Dimensions (en cm)	40 x 40	50 x 50	40 x 40	50 x 50	32 x 32	40 x 40	50 x 50	36 x 36	48 x 48	40 x 40
Épaisseurs (en cm)	4	4,5	6/10		4/7,6	4/8	5/11	4,5/9,2	5,7/10,3	4/6,5
Largeurs de pilier adaptées au chapeaux										
25 x 25 cm					●					
29 x 29 cm	●		●			●		●		●
30 x 30 cm	●		●			●				
32,5 x 32,5 cm	●	●	●			●				●
38 x 38 cm		●		●			●			
39 x 39 cm		●		●			●		●	
40 x 40 cm		●		●			●			

(1) Uniquement en 50 x 50 cm

Chapeaux et chapiteaux

Chapeaux –

Blanc cassé (B)/Gris (G)/Ton pierre (P)/Brique (Q)

Page 46 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chapeaux Plats Double Couronnement			
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 40 x 40	CP040B	400 x 400 x 60/100	23,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 40 x 40	CP040G	400 x 400 x 60/100	23,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 40 x 40	CP040P	400 x 400 x 60/100	23,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 50 x 50	CP050B	500 x 500 x 60/100	39,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 50 x 50	CP050G	500 x 500 x 60/100	39,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 50 x 50	CP050P	500 x 500 x 60/100	39,0
Chapeaux plats			
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040G	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040P	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050G	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050P	500 x 500 x 45	21,5
Chapeaux Pointe De Diamant			
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 32 x 32	CP432B	320 x 320 x 40/76	10,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 32 x 32	CP432G	320 x 320 x 40/76	10,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 32 x 32	CP432P	320 x 320 x 40/76	10,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 36 x 36	CP436Q	360 x 360 x 45/92	17,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440B	400 x 400 x 40/80	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440G	400 x 400 x 40/80	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440P	400 x 400 x 40/80	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 48 x 48	CP448Q	480 x 480 x 57/103	32,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450B	500 x 500 x 50/110	32,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450G	500 x 500 x 50/110	32,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450P	500 x 500 x 50/110	32,5

Chapeaux Pierre Lisse –

Blanc tradition (B)/Crème (C)/Gris (G)

Page 46 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chapeaux Pierre Lisse Plats			
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 40 x 40	CPPL040B	400 x 400 x 45	15,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 40 x 40	CPPL040C	400 x 400 x 45	15,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 40 x 40	CPPL040G	400 x 400 x 45	15,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 50 x 50	CPPL050B	500 x 500 x 45	24,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 50 x 50	CPPL050C	500 x 500 x 45	24,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 50 x 50	CPPL050G	500 x 500 x 45	24,0
Chapeaux pierre lisse pointe de diamant			
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPPL440B	400 x 400 x 40/80	18,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPPL440C	400 x 400 x 40/80	18,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPPL440G	400 x 400 x 40/80	18,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPPL450B	500 x 500 x 40/90	30,5
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPPL450C	500 x 500 x 40/90	30,5
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPPL450G	500 x 500 x 40/90	30,5

Chapiteaux – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 47 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
CHAPITEAU DE PILIER 37 x 37	CPT3737B	370 x 370 x 100	18,0
CHAPITEAU DE PILIER 37 x 37	CPT3737P	370 x 370 x 100	18,0
CHAPITEAU DE PILIER 42 x 42	CPT4242B	420 x 420 x 100	23,0
CHAPITEAU DE PILIER 42 x 42	CPT4242P	420 x 420 x 100	23,0

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses chaperons

Les chaperons de murs sont des éléments de finition et de protection. Ils ont pour première fonction d'empêcher les infiltrations d'eau au sommet de votre maçonnerie et d'éviter ainsi la dégradation prématurée de votre clôture. Ils apportent également par leur forme et leur style, la touche finale esthétique à votre mur ou muret.



➤ Les murs sans chaperon sont exposés à des risques de coulures comme la photo ci-dessus.



➤ Le mur est préservé et les chaperons apportent une finition esthétique.

Quelle clôture ?

En limite de propriété, la forme et la pente des chaperons permettent de préciser la nature du mur, mitoyen ou non. L'écoulement de l'eau doit toujours se faire vers le ou les propriétaires :

- 1 pente = un seul propriétaire,
- 2 pentes = mitoyen (comme la photo ci-contre).



Vous avez un design ou une contrainte spécifique

Nos chaperons sont disponibles sous de nombreuses formes pour répondre aux exigences de chacun.

Si vous souhaitez fixer sur votre mur une clôture métallique, il faudra privilégier le chaperon plat ou le spécial platine pour fixer les poteaux (photo ci-contre).

En pose libre, vous pourrez choisir une forme arrondie pour demeure de charme ou classique 1 ou 2 pentes.

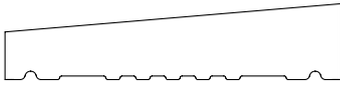
LES DIFFÉRENTES FORMES DE CHAPERONS EXISTANTES :



Arrondi



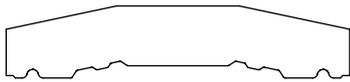
Plat



1 Pente



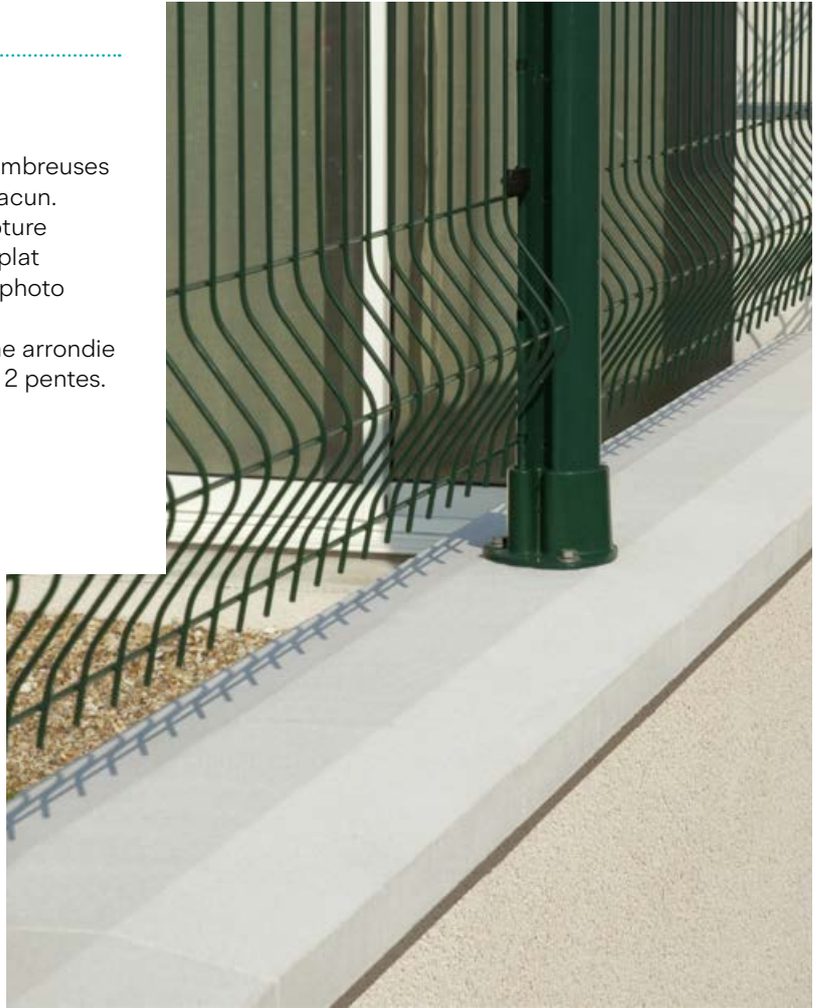
2 Pentas



Spécial platine



Trigone



Le saviez-vous ?

Avant de concevoir et de finaliser votre clôture, il est préférable d'aller consulter le Plan Local d'Urbanisme (PLU) auprès de la mairie. Celui-ci précise l'affectation des surfaces pour chaque terrain et les réglementations applicables sur la parcelle (hauteur autorisée, règle de propriété...). La majorité des chaperons WESER sont conçus pour faciliter leur installation avec le système d'emboîtement Optipose®.

Votre clôture doit-elle s'harmoniser avec des piliers existants ?

Dans cette configuration, le style, l'aspect et le coloris de vos chaperons et chapeaux de piliers doivent être coordonnés.



Chaperons Optipose® – Plat – Dark

Chaperons OPTipose®

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 58-59



Le système d'emboîtement original et exclusif mâle/femelle de nos chaperons Optipose® permet une mise en œuvre facile et rapide. Une gamme complète disponible en **0,50 m** mais également en **1 mètre** afin de réduire le nombre de joint sur les grandes longueurs de mur.

LES POINTS FORTS :

- 50 % de gain de temps à la mise en œuvre
- Permettent de s'affranchir du joint classique ou de conserver une pose traditionnelle
- Goutte d'eau intégrée et continue
- Traitement de surface Dark

ASPECT PIERRE BRUTE :



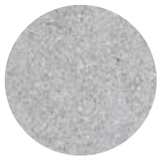
Dark (D)



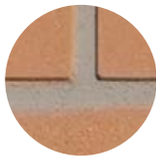
Blanc Cassé (B)



Ton Pierre (P)



Gris (G)



Brique (Q)



Plat



1 Pente



2 Pentes

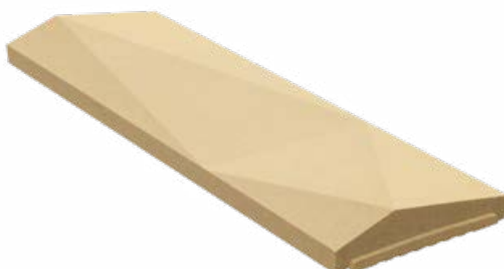


Spécial Platine
(spécialement conçu pour la pose des platines de clôture)



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES :

- Chaperons **Optipose® 1 m**
- (Existe en modèle Trigone, Plat et 2 pentes)



Trigone



Chaperons Vieille pierre – Arrondis – Crème

Chaperons **Vieille Pierre**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 58-59

Les chaperons de mur Vieille Pierre s'harmonisent parfaitement avec nos piliers de clôture d'aspect Vieille Pierre.

LES POINTS FORTS :

- Goutte d'eau intégrée
- Finition bouchardée rappelant les pierres anciennes

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



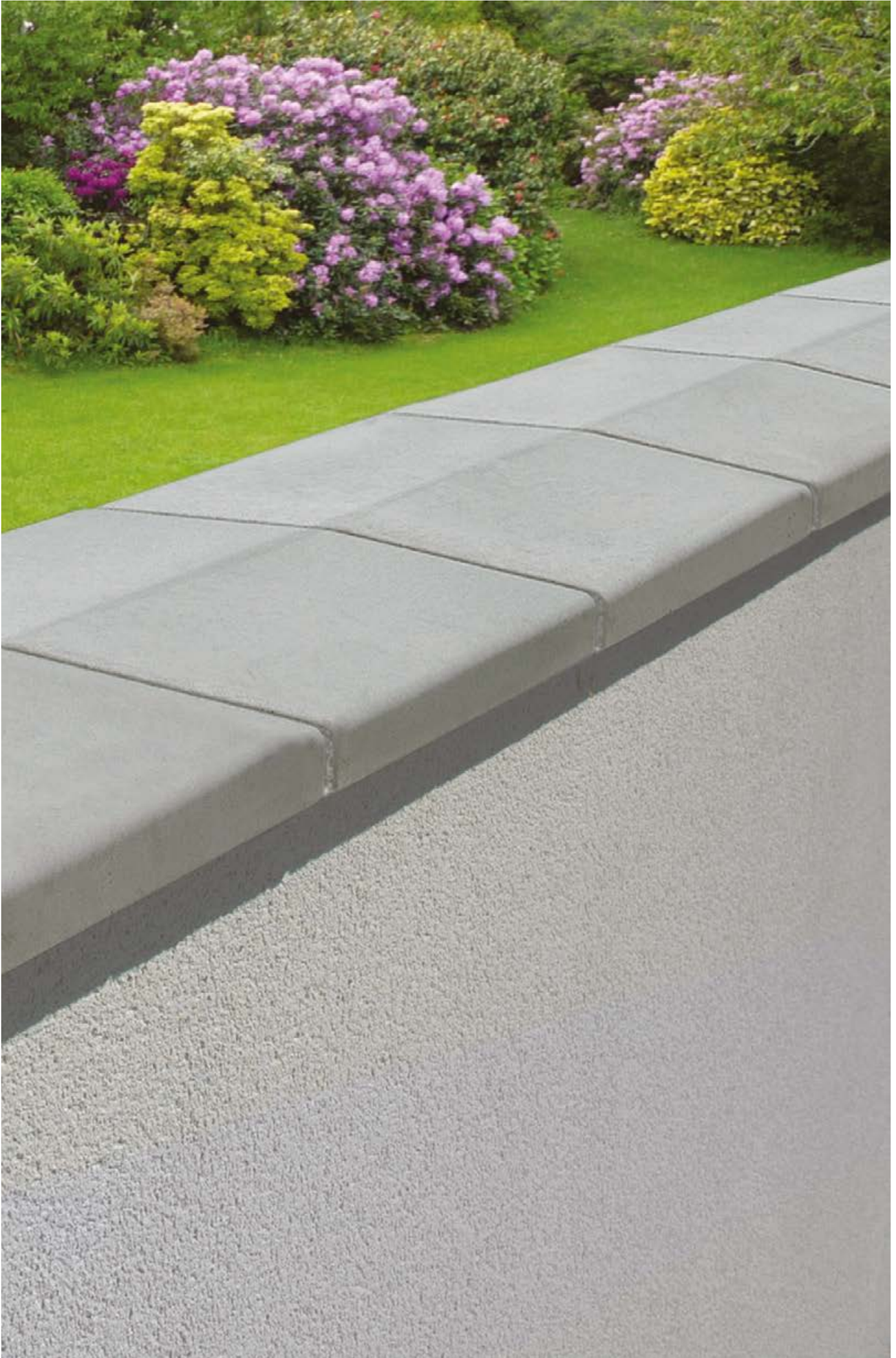
Plat



Arrondi



Chaperons Vieille pierre – Plats – Blanc Tradition



Chaperons Pierre Lisse – 2 Pentes – 0,50 m – Gris

Chaperons **Pierre Lisse**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 58-59

WESER propose une gamme complète de chaperons au fini lisse et avec des angles adoucis pour embellir et parachever vos murets et piliers. L'alliance de la qualité et du prix.

LES POINTS FORTS :

- Goutte d'eau intégrée
- Passage en chambre de cure
- Finition lisse

ASPECT PIERRE LISSE :



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



Crème (C)*
*Sauf Chaperons
0,50 m

DIMENSIONS :

- Existent en 0,50 m et 1 m.

MODÈLE 0,50 M



Plat

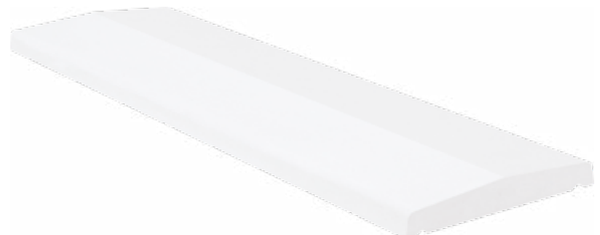


2 Pentes

MODÈLE 1 M



Plat



2 Pentes

Guide de choix

Facilitez votre sélection de chaperons avec notre guide de choix.

Chaperons de mur en OPTIPOSE®

LES AVANTAGES LORS DE LA POSE :

- 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.
- Produit 2 en 1 : pose avec ou sans joint traditionnel.
- Possibilité de pose collée sur blocs rectifiés ou arase rectiligne (se rapprocher du fabricant pour choisir le type de mortier-colle).

OPTIPOSE®

Type et largeur de chaperon	Chaperon 1 pente : limite de propriété		Chaperon 1 pente : collecte des eaux pluviales		Chaperon 2 pentes		Chaperon plat		Chaperon spécial pour support de platine		Chaperon spécial Trigone	
Largeur de mur	Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon	
	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m
10 cm			23 cm		23 cm							
15 cm	23 cm		28 cm		28 cm	25 cm	28 cm	25 cm	28 cm			
20 cm	28 cm		33 cm		33 cm	30 cm	33 cm	30 cm	33 cm			30 cm
25 cm	33 cm				45 cm							
30 cm					45 cm							
Débordement du chaperon sur mur fini	Déborde d'1 seul coté		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés	

(1) Dark uniquement en longueur 50 cm/(2) Uniquement en largeur 28 cm/(3) Uniquement en largeur 28 et 33 cm

Chaperons en pose traditionnelle

Type et largeur de chaperon	Chaperon arrondi Vieille pierre		Chaperon plat Vieille pierre		Chaperon plat Pierre Lisse Éco (ép. 3 cm)		Chaperon 2 pentes Pierre Lisse (ép. 4 cm)		Chaperon plat Pierre Lisse (ép. 4 cm)	
Largeur de mur	Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon	
	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m
10 cm										
15 cm			28 cm		28 cm					
20 cm	28 cm							30 cm		30 cm
25 cm	33 cm									
Débordement du chaperon sur mur fini	Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés	

Chaperons



VIDÉO DE MISE EN ŒUVRE
DES CHAPERONS OPTIPOSE®

N'oubliez pas de porter
votre équipement
de protection !

Chaperons OPTIPOSE® – 0,50 m

Blanc cassé (B)/Gris/Ton pierre (P)/Dark(D)⁽¹⁾/
Brique (Q)⁽²⁾

Page 53 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons Plats			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 49 x 28	CHROP028B CHROP028D CHROP028G CHROP028P	490 x 280 x 40	11,0
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 49 x 33	CHROP033B CHROP033D CHROP033G CHROP033P	490 x 330 x 40	13,5
Chaperons 1 pente			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 1 PENTE 49 x 23	CHROP123B CHROP123G CHROP123P	490 x 230 x 40/60	11,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 1 PENTE 49 x 28	CHROP128B CHROP128D CHROP128G CHROP128P	490 x 280 x 40/64	14,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 1 PENTE 49 x 33	CHROP133B CHROP133D CHROP133G CHROP133P	490 x 330 x 40/68	17,5
Chaperons 2 pentes			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 23	CHROP223B CHROP223G CHROP223P	490 x 230 x 40/50	10,0
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 28	CHROP228B CHROP228D CHROP228G CHROP228P CHRJP228Q	490 x 280 x 40/52	12,0
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 33	CHROP233B CHROP233D CHROP233G CHROP233P	490 x 330 x 40/54	14,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 45	CHROP245B CHROP245G CHROP245P	490 x 450 x 42/61	22,0
Chaperons Spécial Platine			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE SPECIAL PLATINE 49 x 28	CHROP428B CHROP428G CHROP428P	490 x 280 x 40/59	13,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE SPECIAL PLATINE 49 x 33	CHROP433B CHROP433G CHROP433P	490 x 330 x 40/62	16,0

(1) Les Produits Dark sont des produits teintés masse et peints. (2) Joints peints.

Chaperons OPTIPOSE® – 1 m

Blanc cassé (B)/Gris (G)/Ton pierre (P)

Page 53 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons Plats			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 99X25	CHOP025B CHOP025G CHOP025P	990 (997) x 250 x 40	19,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 99X30	CHOP030B CHOP030G CHOP030P	990 (997) x 300 x 40	23,5
Chaperons 2 pentes			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 99X25	CHOP225B CHOP225G CHOP225P	990 x 254 x 40/72	24,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 99X30	CHOP230B CHOP230G CHOP230P	990 x 304 x 40/78	29,5
Chaperons Trigone			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE TRIGONE 99X30	CHOPTRI30B CHOPTRI30P	990 (997) x 300 x 36/70	29,5

Chaperons Vieille Pierre – 0,50 m – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 55 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons plats			
CHAPERON DE MUR VIEILLE PIERRE PLAT 49 x 28	CHRVP028B CHRVP028C	490 x 280 x 40	12,0
Chaperons Arrondis			
CHAPERON DE MUR VIEILLE PIERRE ARRONDI 49 x 28	CHRVP328B CHRVP328C	490 x 280 x 40/60	16,0
CHAPERON DE MUR VIEILLE PIERRE ARRONDI 49 x 33	CHRVP333B CHRVP333C	490 x 330 x 50/80	24,5

Réalisation des joints – Consommation : 400 g/ml.

Chaperons Pierre Lisse – 0,50 m et 1 m – Blanc tradition (B)/Crème (C)/Gris (G)

Page 57 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons 1 m			
CHAPERON DE MUR PIERRE LISSE PLAT 99 x 30	CHPL030B CHPL030C CHPL030G	990 x 300 x 40	26,0
CHAPERON DE MUR PIERRE LISSE 2 PENTES 99 x 30	CHPL230B CHPL230C CHPL230G	990 x 300 x 40/57 mm	34,5
Chaperons 0,50 m			
CHAPERON DE MUR PIERRE LIS.ECO PLAT 49 x 28	CHRPLECO028B CHRPLECO028G	490 x 280 x 30	9,0
CHAPERON DE MUR PIERRE LIS.ECO 2 PENTES 49 x 28	CHRPLECO228B CHRPLECO228G	490 x 280 x 30/40	10,5

Réalisation des joints – Consommation : 400 g/ml.

Dalle & Margelle Déco

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Le profil moderne et discret de la dalle Déco habille avec élégance le pourtour de votre piscine et participe à la réussite de votre projet. La margelle Déco s'adapte à tout type de bassin, du classique au contemporain.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes

ASPECT PIERRE BRUTE :



Beige Clair
(BC)

DALLES



MARGELLES



Dalles et margelles Déco – Beige Clair

Dalle & Margelle Bergerac

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Les dalles et margelles Bergerac rappellent par leur relief le grain de la pierre naturelle. Elles peuvent être associées au dallage Bergerac ou Richelieu pour une finition parfaite.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes
- Escalier romain possible (divers angles et courbes proposés)

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Gris (G)*
*Sauf Margelles

NORMES :



DALLAGES POUR SOLS
ABORDS DE PISCINE
ET PAREMENTS MURAUX
www.cerib.com

DALLES



MARGELLES



Dalles Bergerac – Gris

PRODUITS ASSORTIS :

- Bordures **Richelieu**/page 65



Dalle **Richelieu** en opus romain

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Tout le charme et la noblesse des vieux dallages se retrouvent dans la dalle Richelieu. Un produit intemporel pour la terrasse ou la piscine. Dans le cas d'un bassin rectangulaire, les dalles Richelieu 40x60 cm, peuvent être utilisées comme margelles.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)

NORMES :



DALLES



Dalle individuelle

MODULES



Modules 1,26 m²



Opus Richelieu 1,26 m² – Crème

PRODUITS ASSORTIS :

- Bordures **Richelieu**/page 65



Dalle Auray

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Avec son gris soutenu et son relief marqué, la dalle Auray est la dalle idéale pour les aménagements contemporains. Elle reproduit, par son relief et sa couleur, les schistes clivés.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes

ASPECT SCHISTE :



Gris Anthracite (GA)

NORMES :



PRODUITS ASSORTIS :

- Bordures Auray/page 66



Dalles et bordures Auray – Gris Anthracite

Pavé Chinon

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73



Les pavés Chinon conjuguent innovation et facilité de pose. Présentés sous la forme de bandes souples de 6 pavés, ils s'adaptent aux courbes et aux irrégularités du support. Ils permettent une mise en œuvre à la portée de tout amateur de travail bien fait et d'un style ancien.

Bandes de pavés



LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintés dans la masse
- Rapidité de pose par bande souple de 6 pavés
- Épaisseur réduite pour une utilisation possible en rénovation

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Gris
(G)



Pavés Chinon – Gris

Bordures Florac et Richelieu

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

La pierre brute apporte une touche minérale à vos réalisations végétales. Les bordures Florac courbes et droites permettent de délimiter allées et terrasses ou de créer une protection décorative autour des arbustes.

La bordure Richelieu est idéale pour structurer une plate-bande ou protéger le bord d'un dallage, la bordure Richelieu est l'élément incontournable pour l'aménagement du jardin. Elle s'associe parfaitement aux dallages Richelieu ou Bergerac et aux pavés Chinon.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintées dans la masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Bordures Richelieu – Crème

FLORAC



Droite



Courbe

RICHELIEU



Droite



Bordures Florac – Droites – Crème

Bordures **Chinon** et **Auray**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

La bordure Chinon, imitation de la vieille pierre, permet de réaliser des aménagements décoratifs (bacs à fleurs, bordures...) ou délimiter votre terrasse et vos chemins. La bordure Auray apporte une touche plus contemporaine.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintées dans la masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)

ASPECT SCHISTE :



Gris Anthracite
(GA)

CHINON



Droite



Courbe

AURAY



Droite



Bordures Auray – Gris Anthracite

Pas japonais Anjou, Chinon, Florac,

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Les pas japonais matérialisent un passage sur une pelouse. Grâce à sa surface luminescente, le pas japonais Lumineo Chinon capte la lumière durant la journée pour la restituée en pleine nuit*.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintés dans la masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Pas Japonais Anjou – Crème



ANJOU

NOUVEAUTÉ



CHINON



FLORAC



Pas Japonais Chinon – Crème

Balustrades

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

WESER a conçu une large gamme de balustres pour répondre à tous les styles. Celle-ci donnera à l'ensemble de l'ouvrage un charme régional ou un caractère plus marqué.

BALUSTRES



Les balustrades WESER habillent votre terrasse et lui donnent un caractère exceptionnel. En décoration ou en garde-corps, classiques ou traditionnelles toutes les configurations sont possibles.



Balustres Azay 59 et Trumeaux Albâtre – Pose alignée

Lisses de balustrades

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Les lisses se placent au dessus et en dessous des balustres. Ces éléments de structure sont indispensables pour la stabilité et le maintien de la balustrade. WESER propose deux type de lisses, pour une balustrade alignée ou non-alignée. Pour vous accompagner dans votre projet, WESER propose un service d'étude et de dimensionnement.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintés dans la masse

ASPECT PIERRE BRUTE :

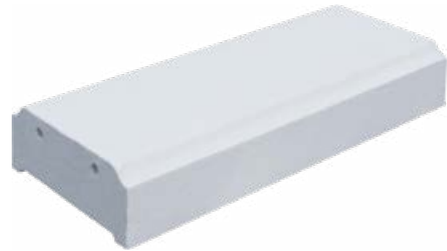


Albâtre
(AL)



Sahara
(SA)

LISSES



Balustres Royan 59 et Trumeaux Sahara – Pose alignée

Balustrades

Chapeaux de trumeaux et trumeaux

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Deux types de chapeaux existent pour coiffer les trumeaux. Les chapeaux plats d'extrémité, intermédiaires ou d'angle sont conçus pour une balustrade alignée.

Le chapeau plat double couronnement s'adapte aux trumeaux pour une balustrade non-alignée.

Cinq différents trumeaux existent selon l'assemblage désiré, aligné ou non. Pour une bonne stabilité de la balustrade WESER recommande un trumeau tous les 3 mètres.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teinté dans la masse

POSE :

- Pose Spéciale Garde-corps = Sécurité du balcon (selon le modèle de balustre)
- Pose alignée et non alignée

ASPECT PIERRE BRUTE :



Albâtre
(AL)



Sahara
(SA)

CHAPEAUX



Chapeau pour élément de trumeau



Chapeau pour trumeau d'extrémité



Chapeau pour trumeau d'angle



Chapeau pour trumeau intermédiaire

TRUMEAU



Élément de trumeau



Trumeau avec embase



Balustres Royan 59 et éléments de Trumeaux Albâtre - Pose non alignée

Murets **Lisses** et **Bosselets**

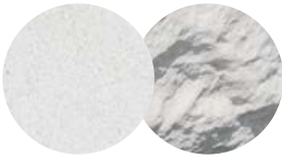
CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 72 À 73

Pour compléter vos piliers Lisses ou Taillés, WESER vous propose deux murets assortis.

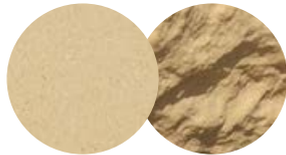
LES POINTS FORTS :

- Teintés dans la masse
- Emboîtement facile
- Finition parfaite
- Faux-joints incorporés (pas de joint à faire)

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Lisse



Bosselé



Murets Lisses – Ton Pierre

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose**® 0,50 m/page 53



- Chaperons de mur **Optipose**® 1 m/page 53



Terrasses et jardins

Dalles et Margelles Déco – Beige Clair

Page 60 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Dalle			
DALLE DECO (1) 50 x 50 x 2,5	DALD5050BC	500 x 500 x 25	13,5
Margelles			
MARGELLE DECO (2) DROITE 50 x 29	MARDBC	500 x 290 x 35/54	12,0
MARGELLE DECO (2) ANGLE INT.R15: 43 x 29	MARDANGR15BC	430 x 290 x 35/54	15,5

(1) Les prix au m² inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2 kg/m².

(2) Largeur l = assise (28 cm) + débord (1 cm).

Réalisation des joints – Consommation : 320 g/m².

Dalles et Margelles Bergerac –

Crème (C)/Gris(G)*

Page 61 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Dalle			
DALLE BERGERAC (1) 49,5 x 49,5 x 2,2	DALBE225050C		13,0
DALLE BERGERAC (1) 49,5 x 49,5 x 2,2	DALBE225050G		13,0
DALLE BERGERAC (1) 49,5 x 49,5 x 3,2	DALBE325050C		16,5
Margelles			
MARGELLE BERGERAC (2) DROITE 49,5 x 31	MARBEC	495 x 310 x 35	12,0
MARGELLE BERGERAC (2) ANGLE INT.R15: 49,5 x 31	MARBEANGR15C	495 x 310 x 35	16,5
MARGELLE BERGERAC (2) ANGLE ROMAN DROIT 35 x 31	MARBEANGROMCD	350 x 310 x 35	10,0
MARGELLE BERGERAC (2) ANGLE ROMAN GAUCHE 35 x 31	MARBEANGROMCG	350 x 310 x 35	10,0
MARGELLE BERGERAC (2) COURBE 150: 48 x 31	MARBECR150C	480 x 310 x 35	10,5

* Uniquement la dalle Bergerac épaisseur 22 mm

(1) Les prix au m² inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2 à 2,5 kg/m².

(2) Largeur l – assise (30 cm) – débord (1 cm).

Réalisation des joints – Consommation : 320 g/m².

Dalles Richelieu en opus romain – Crème

Page 62 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Opus 8 dalles			
DALLAGE OPUS RICHELIEU (1) MODULE 8 DALLES EPAISSEUR 3,2	DALRIOPC	Module de 1,26 m ²	84,0
Dalles individuelles			
DALLAGE OPUS RICHELIEU (2) MODULE 8 DALLES EPAISSEUR 3,2	DALRIINDC	605 x 400 x 32	17,0

(1) Module indissociable composé de 8 dalles. Il représente 1,26 m² (incluant une préconisation de pose de joints de 10mm) et ne peut, en aucun cas être détaillé : 3x(400x605) + 2x(400x400) + 1x(195x400) + 2x(195x195).

(2) Les prix au m² inclus une préconisation de pose de joints de 10mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2,5 à 3 kg/m².

Dalles Auray – Gris anthracite

Page 63 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
DALLE AURAY (1) 49,5 x 49,5 x 2,2	DALAY225050GA	495 x 495 x 22	12,0

(1) Les prix au m² inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2 à 3,2 kg/m².

Pavés Chinon – Crème (C)/Gris(G)

Page 64 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
PAVES CHINON BANDE 6 PAVES 102 x 12 x 2	PAVCHC	1020 x 120 x 20	4,5
PAVES CHINON BANDE 6 PAVES 102 x 12 x 2	PAVCHG	1020 x 120 x 20	5,0

(1) Le pavé Chinon est une bande souple de 6 pavés qui nécessite 7,7 bandes par m².

Les prix au m² inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 4 kg/m².

Bordures Florac et Richelieu – Crème

Page 65 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
BORDURE FLORAC COURBE DIAMETRE INTERIEUR 60	BORDFLOCRBC	Ø600 x 90 x 100	13,5
BORDURE FLORAC DROITE 50 x 9 x 10	BORDFLOC	500 x 90 x 100	11,0
BORDURE RICHELIEU DROITE 50 x 7 x 10	BORDRIC	500 x 70 x 100	7,5

Bordures Chinon – Crème (C)

et Bordures Auray – Gris anthracite (GA)

Page 66 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
MURET BORDURE CHINON COURBE DIAM. 60 x 11 x 9	MCHINCRBC	Ø600 x 110 x 90	11,0
MURET BORDURE CHINON DROIT 50 x 11 x 9	MCHINC	500 x 110 x 90	10,0
BORDURE AURAY DROITE 50 x 9 x 10	BORDAYGA	500 x 90 x 100	9,0

Pas japonais Anjou, Chinon, Florac – Crème

Page 67 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
PAS JAPONAIS FLORAC 45 x 35 x 3,5	PJFLOC	450 x 350 x 35	9,0
PAS JAPONAIS CHINON 36 x 24 x 2,8	PJCHINC	360 x 240 x 28	4,0
PAS JAPONAIS CHINON LUMINEO 36 x 24 x 2,8	PJCHINLUMC	360 x 240 x 28	4,0
PAS JAPONAIS ANJOU 38 x 30 x 2,8	PJANJOU	380 x 300 x 28	4,0

Balustrades – Albâtre (AL)/Sahara (SA)

Pages 68, 69, 70 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Balustres			
BALUSTRE AZAY 59 16 x 16 x 59 DIAM.16	BAZA59AL BAZA59SA	Ø160 x 160 x 160 x 590	16,0
BALUSTRE PORNIC 59 14 x 14 x 59	BPOR59AL BPOR59SA	140 x 140 x 590	11,5
BALUSTRE ROYAN 59 16 x 16 x 59	BROY59AL BROY59SA	160 x 160 x 590	14,0
BALUSTRE SEVILLE 61 DIAM.13 x 61	BSEV61AL BSEV61SA	Ø130 x 610	10,5
BALUSTRE BARCELONE 66 DIAM.17 x 66	BBAR66AL BBAR66SA	Ø170 x 660	16,0
BALUSTRE BARCELONE 73 DIAM.17 x 73	BBAR73AL BBAR73SA	Ø170 x 730	19,0
BALUSTRE SAN SEBASTIEN 73 DIAM.17 x 73	BSSE73AL BSSE73SA	Ø170 x 730	20,0
BALUSTRE SOULAC 73 16 x 16 x 73	BSOU73AL BSOU73SA	160 x 160 x 730	17,0
Lisses Hautes et Basses			
LISSE DE BALUSTRADE 80 PLATE 49,5 x 21 x 8	LPB8AL LPB8SA	495 x 210 x 80	15,0
LISSE DE BALUSTRADE 100 PLATE 49,5 x 21 x 10	LPB10AL LPB10SA	495 x 210 x 100	19,0
Cubes pour escalier			
CUBE POUR ESCALIER BALUSTRADE 17 x 17 x 16	CUBE17AL CUBE17SA	170 x 170 x 160	10,0
Chapeaux de trumeau			
CHAPEAU DE TRUMEAU D'EXTREMITÉ 32,5 x 32,5 x 10	CTRUXTAL CTRUXTSA	325 x 325 x 100	21,0
CHAPEAU DE TRUMEAU INTERMEDIAIRE 32,5 x 32,5 x 10	CTRUINTAL CTRUINTSA	325 x 325 x 100	21,0
CHAPEAU DE TRUMEAU D'ANGLE 32,5 x 32,5 x 10	CTRUANGAL CTRUANGSA	325 x 325 x 100	21,0
CHAPEAU DE TRUMEAU PLAT 32,5 x 32,5 x 7	CTRU32AL CTRU32SA	325 x 325 x 70	13,0
Éléments de muret			
ELEMENT DE MURET LISSE 40 x 18 x 16,7	ML40AL ML40SA	400 x 180 x 167	11,0
Rehausse de trumeau			
REHAUSSE DE TRUMEAU 32,5 x 32,5 x 14	REHAUSSEAL REHAUSSESA	325 x 325 x 140	24,0
Éléments de trumeau			
ELEMENT DE TRUMEAU 25 MOULURE 25 x 25 x 21	ETRU25AL ETRU25SA	250 x 250 x 210	9,5
Trumeaux			
TRUMEAU POUR BALUSTRES 59 AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 76,5	TRUM59AL TRUM59SA	325 x 325 x 765	62,0
TRUMEAU POUR BAL. 61 ET 66 AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 94,5	TRUM60AL TRUM60SA	325 x 325 x 945	71,0
TRUMEAU POUR BALUSTRES 73 AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 90,5	TRUM73AL TRUM73SA	325 x 325 x 905	69,0
TRUMEAU POUR BALUSTRES 73 GC AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 103	TRUMGC73AL TRUMGC73SA	325 x 325 x 1030	77,0
Clavettes			
CLAVETTES POUR BALUSTRADE SACHET DE 30	CLAVRSAC	-	0,5

Assemblage et joints – Consommation : 6 kg/ml.

**Murets Lisses et Bosselés –
Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)**

Page 71 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Éléments de murets Bosselés			
ELEMENT DE MURET BOSSELE 40 x 18 x 16,7	MBOS40B	400 x 180 x 167	11,5
ELEMENT DE MURET BOSSELE 40 x 18 x 16,7	MBOS40P	400 x 180 x 167	11,5
Éléments de murets Lisses			
ELEMENT DE MURET LISSE 40 x 18 x 16,7	MR40B	400 x 180 x 167	10,0
ELEMENT DE MURET LISSE 40 x 18 x 16,7	MR40P	400 x 180 x 167	10,0

Nuancier général WESER

Les nuances de couleur, le rendu des matières imprimées sur cette page ne sont pas contractuelles, elles peuvent être différentes des produits finis.

Les blancs/beiges



A : Albâtre



B : Blanc cassé



B : Blanc tradition



BT : Blanc aspect lisse



BC : Beige clair

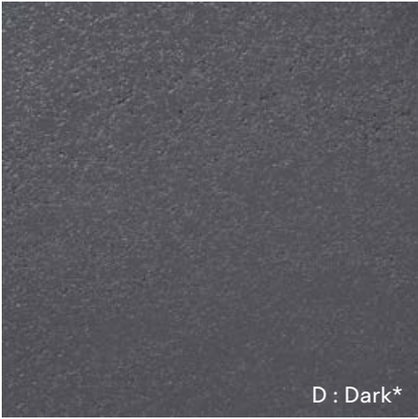


C : Crème



C : Crème aspect lisse

Les gris/noirs



D : Dark*



GA : Gris anthracite



G : Gris



G : Gris aspect lisse



G : Gris aspect vieille pierre

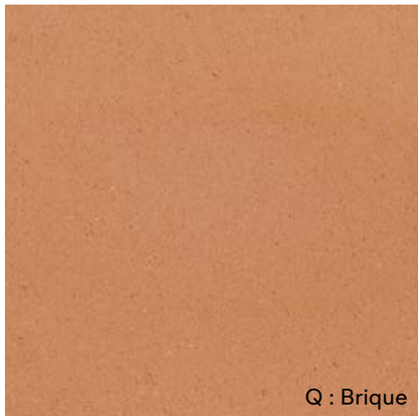


G : Gris galet

Les jaunes/rouges



P : Ton pierre
S : Sahara



Q : Brique

*D : traitement de surface.

Recommandations d'entretien

Recommandations d'entretien

Il est conseillé d'utiliser simultanément le contenu de plusieurs palettes afin d'obtenir une réalisation plus homogène (sauf pour les Kits Portail et Portillon des piliers). En effet, nos produits en pierre reconstituée sont fabriqués à partir de granulats naturels qui peuvent, comme la pierre, présenter de légères variations de teinte en fonction des approvisionnements. L'examen de la teinte doit toujours être effectué sur produit sec.

Par ailleurs, il est recommandé de vérifier l'état des produits avant la pose car toute réclamation doit être faite avant leur mise en œuvre. Dans tous les cas, la garantie se limite au remplacement des produits reconnus défectueux, à l'exclusion de frais de pose ou de dépose.

L'apparition de traces ou d'auréoles blanchâtres à la surface des produits est un phénomène naturel et techniquement inévitable que l'on peut rencontrer, dans certaines conditions de séchage, sur tout produit à base de ciment, appelées efflorescences. Celles-ci n'altèrent en rien la qualité du produit et s'atténuent avec le temps. Pour réduire ces soucis d'efflorescence, WESER propose le WESER-NET EF.

Tout comme la pierre naturelle, les éléments en pierre reconstituée doivent être régulièrement nettoyés et entretenus si l'on veut conserver leur aspect d'origine.

Fabriqués à partir de matériaux naturels, il est donc normal qu'ils se patinent avec le temps et que leur teinte puisse sensiblement évoluer.

L'utilisation d'un nettoyeur haute pression est proscrite (agresse la surface des produits), de même, l'utilisation de sels de déverglacage est interdite sur les produits de dallage. Pour l'entretien courant, il est préférable d'effectuer un brossage avec l'aide d'un produit de nettoyage de sol, puis un rinçage au jet basse pression. Pour faciliter l'entretien ultérieur, il est conseillé d'appliquer quelques jours après la pose un traitement de protection. Pour les clôtures et balustrades, nous recommandons d'utiliser WESER Pro TRA.

Accessoires

Désignation article (dimensions en cm)	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Conditionnement	Poids (kg)
Pour la pose					
FILM COMPRESSIBLE ANTI-FISSURE (1) 2 FEUILLES DE 130 x 115	-	FILM130115	1300 x 1150	PIECE	0,5
PRODUIT DE REPARATION (2) POUR PILIER POT 1,1 KG	DARK	REPARKITD1L	Ø105 x 180	PIECE	1,0
WESER MIX JL SAC DE 25 KG	BLANC CASSE BLANC TRADITION GRIS PIERRE DU LOT TON PIERRE	WMJL25B WMJL25P	-	SAC	25,0
WESER MIX COLLE JOINT MINCE SAC DE 25 KG - C2S1	BLANC TON PIERRE	WMCJM25B WMCJM25P	-	SAC	25,0
COLLE INTERFIX (3) SEAU DE 12 KG	BLANC GRIS	DRCOIF12KGB DRCOIF12KGG	-	SEAU	12,0
Pour l'entretien					
WESER LISSE RENOVATION (4) RENOV.AP ET SEUIL POT 5 KG	BLANC GRIS TON PIERRE	WLRN5B WLRN5G WLRN5P	POT	5,0	-
WESER NET ANTI-EFFLORESCENCE BIDON DE 5 LITRES	-	WNEF	BIDON	5,0	-
WESER PRO TRADITION (5) BIDON DE 5 LITRES	-	WPTRA	BIDON	5,0	-

(1) Permet d'équiper 1 pilier de technologie Vibro-pressée, de hauteur ne dépassant pas 2,10 m, de dimensions intérieures inférieures à 35 x 35 cm, pour éviter les risques de fissuration.

(2) Permet de couvrir 1 pilier DARK pour corriger des défauts d'aspect ou renouveler la réalisation.

(3) Consommation collage et jointoiement : Interfix : 4 kg/m².

(4) 300 g/ml d'appuis et seuils vibro-pressés.

(5) Pour les clôtures et balustrades, nous recommandons d'utiliser Weser Pro TRA.