

Chapeaux Chaperons à joint traditionnel

***Le couronnement
de vos clôtures.***



CHR1 - Chaperon 1 pente



CHR0 - Chaperon plat



CHR2 - Chaperon 2 pentes



CP0 - Chapeau plat



CP4 - Chapeau 4 pentes

Les chapeaux de piliers et les chaperons de murs Weser sont les éléments de finition indispensables à votre clôture. Ces éléments protègent harmonieusement vos piliers, murets et murs et assurent leur pérennité en évitant la pénétration de l'eau dans la maçonnerie. Le choix de la largeur du chaperon est déterminé par la largeur du mur enduit fini. Les chapeaux et chaperons sont munis de gouttes d'eau.

Chapeaux - Chaperons à joint traditionnel

Produits	Références	Teintes	Dimensions L x l x H	Poids	Prix
CHAPEAUX POINTE DE DIAMANT - 4 pentes					
Pour piliers de 25x25	CP 4/32	G/B/P	32 x 32 x 4	10 kg	
Pour piliers de 30x30	CP 4/40	G/B/P/Q	40 x 40 x 4	15 kg	
Pour piliers de 40x40	CP 4/50	G/B/P/Q	50 x 50 x 5	32,5 kg	
CHAPEAUX PLATS					
Pour piliers de 25x25	CP 0/32	G/B/P	32 x 32 x 6 + 3	16 kg	
Pour piliers de 30x30	CP 0/40	G/B/P/Q	40 x 40 x 6 + 4	23 kg	
Pour piliers de 40x40	CP 0/50	G/B/P/Q	50 x 50 x 6 + 4	39 kg	
Mortier pour joints	Weser-Mix JL	B/P	Sac	25 kg	

Produits	Références	Teintes	Dimensions L x l x H	Poids	Prix
CHAPERONS Longueur 1m.					
CHAPERONS 2 pentes					
Largeur 20	CH 2/20	G/P/B	99 x 20 x 4	18,5 kg	
Largeur 25	CH 2/25	G/P/B	99 x 25 x 4	23,5 kg	
Largeur 30	CH 2/30	G/P/B	99 x 30 x 4	29,5 kg	
CHAPERONS Longueur 0,50m.					
Largeur 18	CHR 2/18	G/B/P/Q	49 x 18 x 4	7,5 kg	
Largeur 23	CHR 2/23	G/B/P/Q	49 x 23 x 4	10 kg	
Largeur 28	CHR 2/28	G/B/P/Q	49 x 28 x 4	12 kg	
Largeur 33	CHR 2/33	G/B/P/Q/GN	49 x 33 x 4	14,5 kg	
Largeur 45	CHR 2/45	G/B/P	49 x 45 x 4	22 kg	
Largeur 60	CHR 0/60	G	49 x 60 x 5,5	46,5 kg	
CHAPERONS PLATS					
Largeur 23	CHR 0/23	G/B/P	49 x 23 x 4	9 kg	
Largeur 28	CHR 0/28	G/B/P	49 x 28 x 4	11 kg	
Largeur 33	CHR 0/33	G/B/P	49 x 33 x 4	13,5 kg	
CHAPERONS 1 PENTE					
Largeur 23	CHR 1/23	G/B/P	49 x 23 x 4 + 6	11,5 kg	
Largeur 28	CHR 1/28	G/B/P	49 x 28 x 4 + 6	14,5 kg	
Largeur 33	CHR 1/33	G/B/P	49 x 33 x 4 + 6	17,5 kg	
Mortier pour joints	Weser-Mix JL	B/P	Sac	25 kg	

G : Gris - P : Ton pierre - B : Blanc cassé
Q : Brique - GN : Gris nacré

Pose des chaperons

Bien nettoyer et humidifier le support sur lequel seront posés les chaperons.

Après avoir préparé le mortier de collage dans lequel on aura pris soin d'incorporer un produit d'adhésion type SikalateX ou similaire, étaler le mortier en réalisant un petit dôme.

Dans le cas de grandes longueurs, il est conseillé de noyer dans ce mortier 1 ou 2 aciers Ø 6 ou Ø 8 qui seront ancrés dans les poteaux d'extrémités.

Au moment de la pose des chaperons, humidifier la sous face de ceux-ci pour la bonne adhérence du mortier de collage. Pour poser les chaperons, bien écraser le mortier et laisser entre les chaperons un joint d'environ 1 cm. À l'aide d'une truelle, enlever immédiatement le surplus de mortier.

Il est impératif, pour obtenir le meilleur résultat de veiller au bon alignement des chaperons en utilisant règle et niveau.

Jointoiment

Une fois la prise du mortier de collage faite, réaliser les joints au mortier. Dans le cas de chaperons ton pierre ou blanc, il est conseillé, pour ne pas trop différencier le joint du produit, d'utiliser le mortier Weser-Mix JL ton pierre ou blanc dont la teinte se rapproche de celle des éléments. Veiller à bien nettoyer la goutte d'eau après réalisation du joint. En cas de projection de mortier lors de la mise en œuvre, rincer immédiatement à l'eau claire.



WESER S.A.

37130 Mazières-de-Touraine

Tél. : 02 47 96 23 23

Fax : 02 47 96 44 69

Internet : 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.