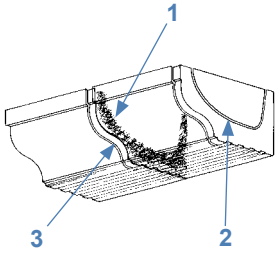
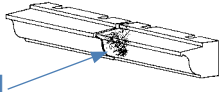
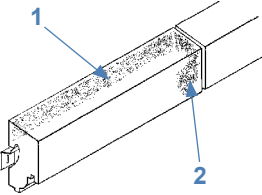
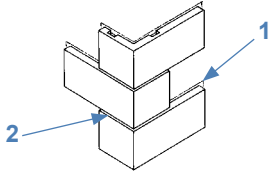
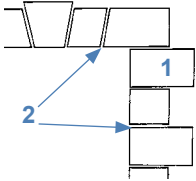
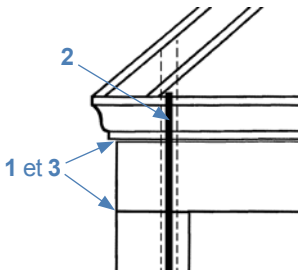


Utilisation des mortiers Weser-Mix

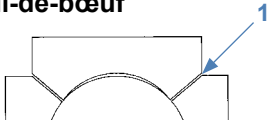
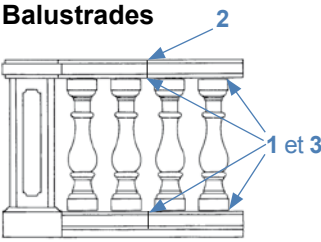
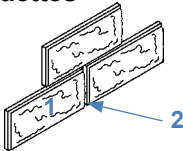
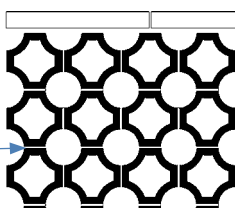
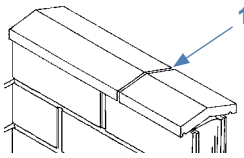



Produits	Opération	Mode d'encollage ou de réalisation des joints	Epaisseur	Mortier recommandé et consommation : Weser-Mix		
				JL	JM	CO
Corniches 	1	Collage entre corniches	Enduire une face et écraser lors de la pose	2 à 3 mm		
	2	Collage du bouchon ou de l'extrémité		5 mm		1,2 kg / ml
	3	Jointoiment corniches faux-joints	Recharger le faux-joint ; lisser au fer à joint plat	10 x 10 mm		
Bandeaux à maçonner 	1	Collage entre bandeaux	Enduire une face et écraser lors de la pose	2 à 3 mm		500 g / ml
Bandeaux à agraffer 	1	Collage sur mur	Réaliser un double encollage à la truelle	7 mm		1 kg / ml
	2	Collage entre bandeaux	Enduire une face et écraser lors de la pose	2 à 3 mm		100 g / ml
Chaînes d'angle 	1	Collage des angles	Réaliser un double encollage à la truelle et égaliser à la spatule crantée	7 mm		8 kg / ml
	2	Jointoiment	Remplir et lisser au fer à joint plat	15 mm	1,5 kg / ml	
Parements d'ouverture 	1	Collage	Réaliser un double encollage à la truelle et égaliser à la spatule crantée	7 mm		3 kg / ml
	2	Jointoiment	Remplir et lisser au fer à joint plat	10 mm	800 g / ml	
Lucarnes 	1	Assemblage	Appliquer le mortier pour obtenir un joint de 10 mm	10 mm		
	2	Scellement des aciers	Remplir la réservation et introduire l'acier			5 kg / lucarne
	3	Jointoiment	Finir et lisser au fer à joint plat	10 mm		

Pour obtenir la meilleure finition, les joints doivent être réalisés avec le plus grand soin.

Dans le cas des balustrades, corniches, chaînes d'angle, parements et lucarnes, il est important de protéger les bords des joints à réaliser à l'aide de ruban adhésif large.

Toute projection de mortier sur les produits doit être nettoyée immédiatement.

Produits	Opération	Mode d'encollage ou de réalisation des joints	Epaisseur	Mortier recommandé et consommation : Weser-Mix		
				JL	JM	CO
Oeil-de-bœuf 	1	Jointolement	Remplir et lisser au fer à joint plat	8 mm		
Balustrades 	1	Assemblage	Appliquer le mortier pour obtenir un joint de 5 mm	5 mm		
	2	Scellement des clavettes	Remplir la réservation			5 kg / ml
	3	Jointolement	Finir et lisser au fer à joint plat	5 mm		
Plaquettes 	1	Collage	Réaliser un double encollage et égaliser à la spatule crantée	5 à 7 mm		5 kg / m ²
	2	Jointolement (sauf plaquettes avec faux-joint)	Remplir à l'aide d'un pochoir, puis serrer le joint devenu ferme	10 mm	2,5 kg / m ²	
Claustras 	1	Assemblage des éléments et des lisses	Appliquer le mortier pour obtenir un joint de 5 mm	5 mm		
	2	Jointolement	Finir et lisser au fer à joint plat	5 mm	Claustra Ton pierre (c)	Claustra Brique (c)
Chaperons 	1	Jointolement (sauf chaperon Optipose)	Remplir et lisser au fer à joint plat	10 mm	800 g / ml	
Dalles et margelles 	1	Jointolement	Remplir et lisser au fer à joint plat	10 mm	3 kg / m ²	

(c) : Par élément : Padoue : 600 g - Florence : 350 g - San Remo 20 x 40 : 450 g - San Remo 20 x 20 : 300 g.



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.