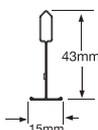
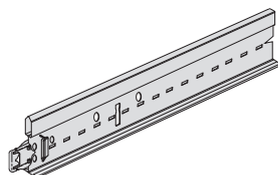


PRELUDE 15



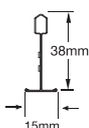
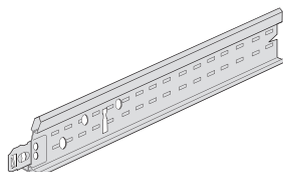
Ossature apparente 15 mm (nominal).

Profil porteur 15 Universal Peakform avec clip Superlock (connexion bulbe à bulbe)



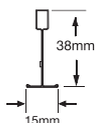
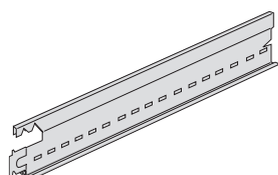
Références	Dimensions		Quantité / Carton		Poids / Carton kg	Cartons / Palette
	longueur (mm)	hauteur (mm)	pc	ml		
30 40 33 A ⁽¹⁾	3600	43	20	72,00	22,50	32
30 41 33 A ⁽¹⁾	3750	43	20	75,00	23,20	32
30 43 33 A	3375	43	20	67,50	22,50	32

Entretoises PreLUDE 15 XL² (système harpon, à épaulement)



Avec lumière						
30 30 33 B ⁽¹⁾	1200	38	60	72,00	20,70	72
30 31 33 A	1250	38	60	75,00	21,50	72
30 32 33 ⁽²⁾	1000	38	60	60,00	17,20	72
Sans lumière						
30 20 33 B ⁽¹⁾	600	38	60	36,00	10,30	144
30 21 33 A	625	38	60	37,50	10,70	144
30 22 33 ⁽²⁾	500	38	60	30,00	8,60	144

Entretoises PreLUDE 15TL (système crochet, bord à bord)



Avec lumière						
10 34 33 B	1800	38	30	54,00	15,20	20
10 36 33 A	1500	38	30	45,00	14,00	20
10 33 33	1350	38	60	81,00	26,00	72
10 31 33 B ⁽¹⁾	1250	38	60	75,00	21,60	72
10 30 33 A ⁽¹⁾	1200	38	60	72,00	20,70	72
Sans lumière						
10 23 33	675	38	60	40,50	13,00	144
10 21 33 B ⁽¹⁾	625	38	60	37,50	10,70	144
10 20 33 A ⁽¹⁾	600	38	60	36,00	10,30	144
10 25 33	312,50	38	120	37,50	12,50	144
10 24 33 A	300	38	120	36,00	11,50	144
10 12 32	150	38	60	9,00	2,84	144

Lumières de dilatation et points de suspension

Profil porteur 15 Universal



Longueur	Configuration					
	3750	78,125	156,25	21 x 156,25	156,25	78,125
3600	50	100	33 x 100	100	50	
3375	337,5	675	2 x 675	675	337,5	

Entretoise 15 XL²



Longueur	Configuration		
	1250	312,5	2 x 312,5
1200	300	2 x 300	300
1000	250	2 x 250	250

Entretoise 15TL



Longueur	Configuration		
	1800	300	4 x 300
1500	300	3 x 300	300
1350	337,5	2 x 337,5	337,5
1250	312,5	2 x 312,5	312,5
1200	300	2 x 300	300

Entretoise 15 XL²



625 / 600 / 500

Entretoise 15TL



675 / 625 / 600 / 312,5 / 300 / 150

Tous les produits sont proposés en couleur Blanc Standard. Autres couleurs disponibles pour les produits concernant les renvois (1) et (2). Voir détails ci-dessous.

(1) Couleurs disponibles : Carrara (CA), Platinum (PN), Noir (BK),Ivoire (IY), RAL 9006 (SG), Laiton (BS), Chrome (CE), Blanc RAL 9010 (WR).

(2) Egalement disponible en RAL 9010 (WR).

L'alignement des entretoises est assuré par le positionnement du nez sur la droite du nez de l'entretoise en regard.

Toutes les mesures sont exprimées en millimètres. Toutes les dimensions sont nominales.

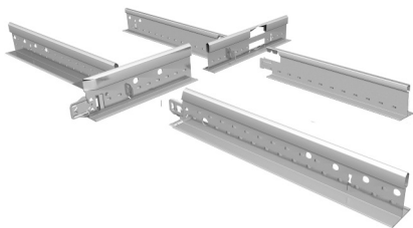
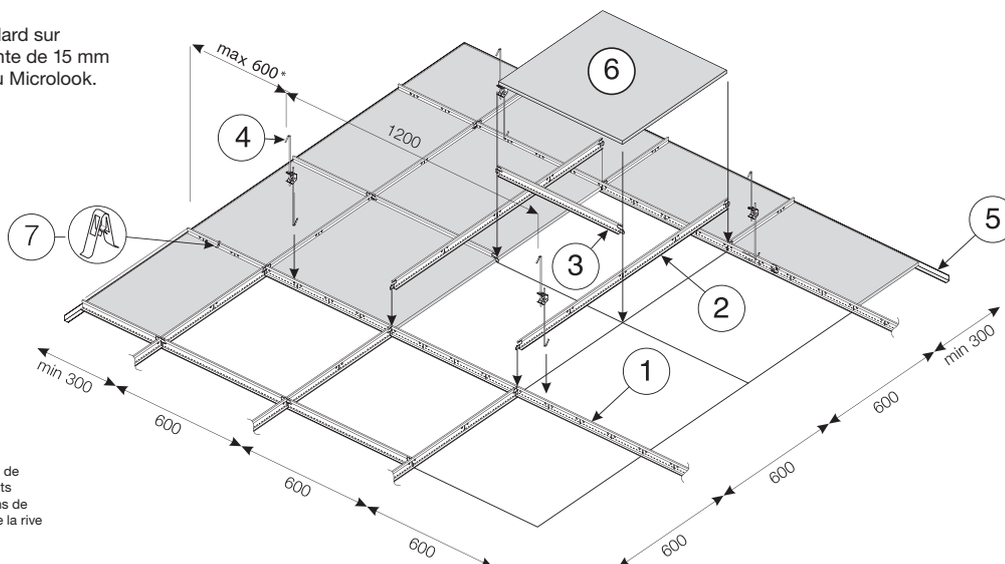


Schéma de Montage (module 600 x 600 mm)

Installation standard sur ossature apparente de 15 mm Board, Tegular ou Microlook.



*réduction à 450 en cas de dalles lourdes/ d'isolants utilisés ou d'intégrations de services situées près de la rive

6 Module/ Dalle 2,78 pc	Profils porteurs	Suspentes	Quantités nécessaires au m ² (chutes non incluses)				
			1 Profils porteurs	2 Entretoise tous les 1200mm	3 Entretoise tous les 600mm	4 Suspente	7 Clip de maintien
600 x 600mm 2,78 pc	1200mm	1200mm	0,84 ml	1,67 ml	0,84 ml	0,70 pc	5,56 pc
	600mm	1200mm	1,67 ml	-	1,67 ml	1,40 pc	5,56 pc
1200 x 600mm 1,39 pc	1200mm	1200mm	0,84 ml	1,67 ml	-	0,70 pc	5,56 pc
	600mm	1200mm	1,67 ml	-	0,84 ml	1,40 pc	5,56 pc

5 Cornière de rive env. 0,70 ml/m²

Les quantités sont données à titre indicatif seulement.

Charges réparties admissibles

Entretoises Prelude 15 Le tableau ci-dessous donne l'espacement maximum (mm) entre les suspentes d'un même profil porteur Interlude (30 40 33 A) pour les poids de dalles et les écartements entre porteurs mentionnés.

Poids du plafond	Distance entre suspentes			
	Entretoises TL 1200 mm 10 30 33 A	Entretoises TL 600 mm 10 20 33 A	Entretoises XL ² 1200 mm 30 30 33 B	Entretoises XL ² 600 mm 30 20 33 B
2,5 kg/m ²	1900	2100	1900	2100
3,0 kg/m ²	1800	2100	1800	2100
3,5 kg/m ²	1750	2100	1750	2100
4,0 kg/m ²	1650	2050	1650	2050
5,0 kg/m ²	1550	2000	1550	2000
5,5 kg/m ²	1550	1950	1550	1950
6,0 kg/m ²	1500	1900	1500	1900
7,0 kg/m ²	1400	1800	1400	1800
8,5 kg/m ²	1300	1700	1300	1700
10,5 kg/m ²	1150	1600	1150	1600
13,0 kg/m ²	1050	1500	1050	1500

- Les valeurs ont été déterminées selon la norme EN 13964.
- Pour des panneaux 600 x 600 mm et des flexions maximum L/500 (flèche maximum 4mm). Pour autre classe L/300, L/360, L/400, merci de contacter notre **Service Info Conseil**.
- Autres charges non incluses (luminaires, détecteurs de fumée, diffuseurs d'air, extinctions automatiques,...).**
- Aucun isolant tel que la laine minérale ou de verre, exigé pour des performances acoustiques, au feu et thermiques n'est permis à moins que le poids de l'ensemble soit établi et inclus dans la ligne appropriée de la colonne "poids du plafond".
- Pour de plus amples informations, merci de contacter notre Service Info Conseil.

La disponibilité des produits peut varier selon les pays. Contactez notre Service Info Conseil pour de plus amples informations.

FRANCE & AFRIQUE FRANCOPHONE

Armstrong Building Products SAS

Bureaux Commerciaux France
Immeuble Paryseine
3 allée de la Seine
94854 Ivry-sur-Seine Cedex

Tel : 0800 41 36 43 **APPEL GRATUIT**

Fax : +33 (0) 1 45 21 04 11
e-mail : info-france@armstrong.com
www.armstrong.fr/plafonds
www.armstrong.eu

