

# ISOTECH<sup>®</sup>

Le Partenaire des Professionnels  
de la Plâtrerie



- BANDES – PIEDS DE CLOISON – MORTIER + ENDUITS
- OUTILLAGE JOINTEUR
- MEMBRANES BBC
- VISSERIE
- CHEVILLES
- SUSPENTES
- ACCESSOIRES PLATRERIE
- ACCESSOIRES LONGUE PORTEE
- OSSATURES TECHNIQUES – GRANDES HAUTEURS
- TRAPPES





*ISOTECH depuis sa création est dédiée au professionnel de la plâtrerie.*

*Nous avons tout au long de notre évolution gardé le même ADN : des professionnels au service de professionnels.*

*Nous distribuons nos produits au travers des négoce de matériaux spécialisés.*

*Notre service technique est là pour vous accompagner à chaque étape : du projet à la réalisation du chantier.*

*L'ensemble de nos produits sont contrôlés en interne, au sein de notre propre laboratoire.*

*Pour conforter nos clients les poseurs, l'ensemble de nos produits bénéficie d'une RESPONSABILITÉ CIVILE PRODUIT, souscrite auprès de la SMABTP.*

*Notre outil de production performant et notre stock service nous permettent d'apporter un service rapide sur l'ensemble du territoire.*

*Nous accompagnons nos clients avec des produits de qualité, normés et contrôlés.*

*Xavier Guillen*









## GAMME SPÉCIALE PLAQUISTE PROFESSIONNEL

Conditions de livraison : votre commande sans groupage FRANCO à partir de 1500€ HT

NOTRE ÉQUIPE À VOTRE ÉCOUTE.....	1
NOS ENGAGEMENTS.....	2
NOS GARANTIES ET CERTIFICATIONS.....	3
CHOIX DES MATÉRIAUX SELON L'UTILISATION.....	4
BANDES ET POLYANES.....	5-6
COLLES ET ENDUITS - ACCESSOIRES CLOISONS ALVÉOLAIRES.....	7-8
MEMBRANES BBC.....	9-10
OUTILLAGE JOINTEUR.....	11
CHEVILLES ET RONDELLES.....	12
VISSERIE.....	13-14
SUSPENTES ET ÉCLISSES.....	15-16
DIVERS ACCESSOIRES.....	17-21
CLIPS DE FIXATION.....	22
OSSATURES PLAFONDS LONGUES PORTÉES ET ACCESSOIRES.....	23
TABLEAU DE CHARGES OSSATURES LONGUES PORTÉES.....	24
PROFILS ALUMINIUM LAQUÉS BLANCS.....	25-26
OSSATURES TECHNIQUES.....	27
CLIP'IN 48 RALLONGE MONTANT 48/35 - PSP.....	28
OSSATURES TECHNIQUES POUR PLAQUES DE PLÂTRE.....	29
OSSATURES GRANDES HAUTEURS.....	30
CHEVILLES, FIXATION ET VISSERIE PORTEURS.....	31
TRAPPES DE VISITE.....	32-36
DOSSIER TECHNIQUE.....	38



# Nos équipes à votre écoute



## **SERVICE TECHNIQUE**

SANCHEZ Cyril  
06 38 60 62 30  
s.technique.psp@orange.fr



## **SERVICE COMMERCIAL**

GENIES Valérie  
Responsable commerciale  
05 62 18 86 71  
valerie.genies@pspprofil.fr

JEHAN Laurence  
05 62 18 01 78  
laurence.jehan@pspprofil.fr

IZARD Alexia  
05 62 18 86 75  
alexia.izard@pspprofil.fr



## **SERVICE ADMINISTRATIF ET LOGISTIQUE**

LECLERC Stéphanie  
05 62 18 86 76  
stephanie.leclerc@pspprofil.fr



## **SERVICE COMPTABILITÉ**

CAZES Shirley  
05 62 18 86 72

**Comptabilité fournisseurs :** comptabilite.achat@pspprofil.fr

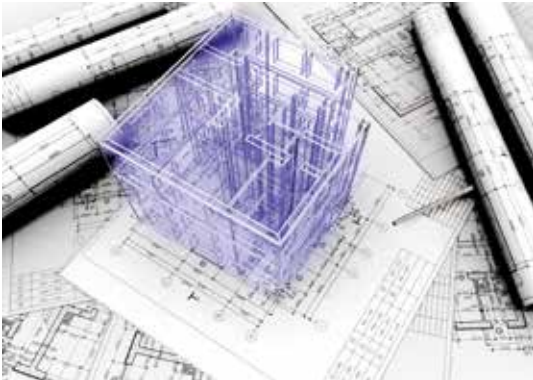
**Comptabilité clients :** comptabilite.vente@pspprofil.fr



# Nos engagements

## UNE FABRICATION ET UN CONTRÔLE DE QUALITÉ

- Une traçabilité de nos produits,
- Une fabrication de bandes et suspentes respectueuse de la réglementation française,
- Des vérifications de nos matières premières,
- Un contrôle qualité de nos productions et des produits importés avant mise sur le marché (ex : visserie).



## UN BUREAU TECHNIQUE À VOTRE ÉCOUTE

- Un service technique à votre écoute, afin de vous accompagner pour la mise en œuvre de vos ouvrages de plâtrerie,
- Pour traiter tous les sujets, tant les performances mécaniques, que les classements feux et acoustiques,
- Des professionnels pour répondre à des professionnels.





# Nos garanties et certifications



## ASSURANCE GARANTIE PAR LA SMABTP

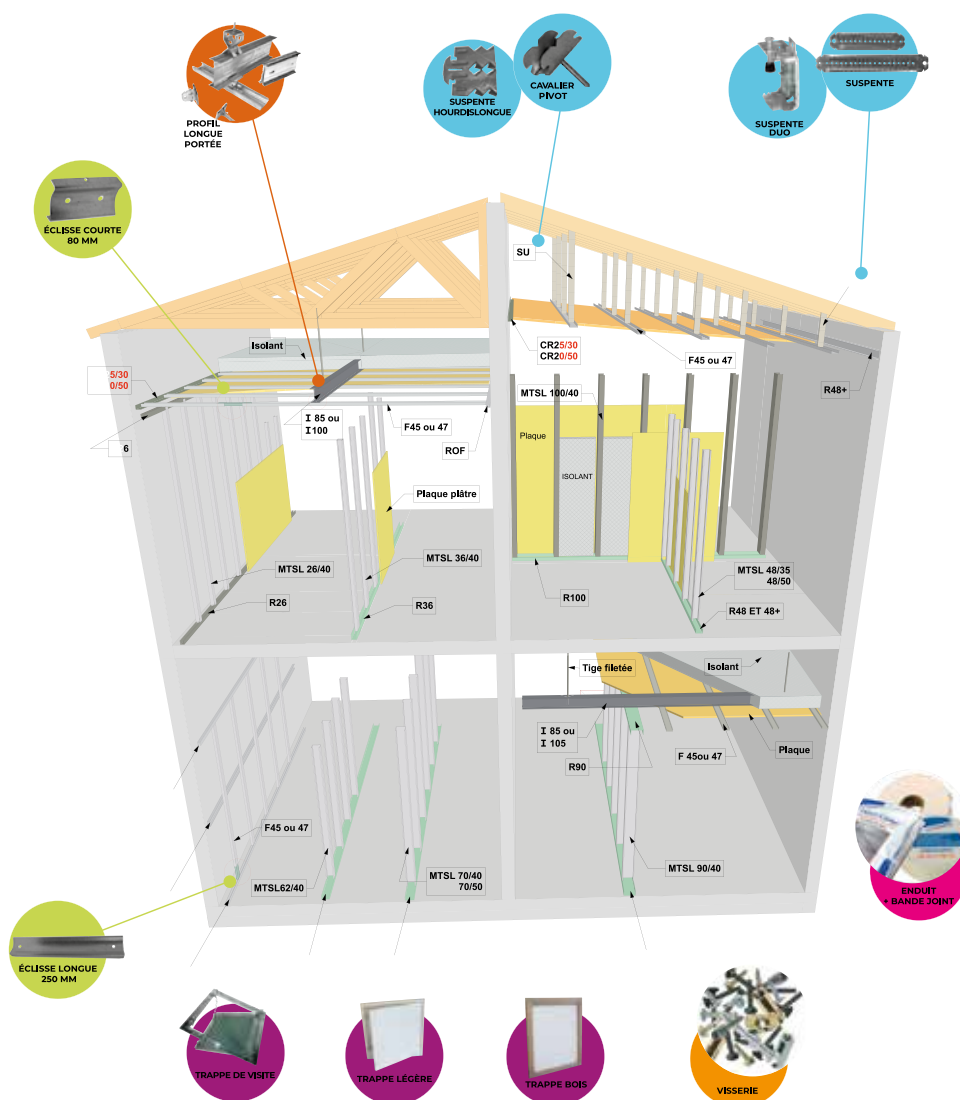
Nos produits sont également couverts par la SMABTP au travers d'une GARANTIE RESPONSABILITÉ PRODUIT.

Cette assurance couvre l'ensemble de nos produits pour tous montages, toutes poses dans les règles de l'art suivant DTU 25.41.



## COUPLE FOURRURE SUSPENTE PSP

Validation CSTB Placo / Knauf / Siniat / PSP / etc ...



Plus de **300 références**  
en stock au service des négoce **spécialisés**

# Choix des matériaux selon l'utilisation

## SUSPENSIONS

Le comportement mécanique des dispositifs de suspension dépend de la géométrie des profilés et des suspentes associées ainsi que des jeux de fonctionnement.

Les couples fourrure / suspente ou montant / suspente constituent, de ce fait, un système dont la charge de rupture mesurée en laboratoire, dans les conditions d'essais définies, doit être au moins égale au triple de la charge de service de la suspente, avec un minimum de 75 daN.

Les performances obtenues doivent faire l'objet d'un rapport d'essais. Grâce à sa conception, la suspente universelle peut se positionner côté 45 ou côté 47.



### CONFORMITÉ SUSPENTES

Réaction au feu, CSTB, classement A1.

L'ensemble de la gamme suspentes ISOTECH est constitué de produits certifiés conformes à la norme NF. Cette garantie de conformité aux exigences de la réglementation française apporte l'assurance de disposer de produits sûrs et fiables, dont les performances sont testées et certifiées par le CSTB.

## RÉSULTATS CSTB DES ESSAIS DE CHARGE DE RUPTURE FOURRURES/SUSPENTES UNIVERSELLES

	PSP			SINIAT	KNAUF	PLACO
	F47	F45	F47+	F47	F47	F45
Suspente Universelle côté 45	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB
Suspente Universelle côté 47	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB	Conformité CSTB

## APPUIS INTERMÉDIAIRES

Le comportement mécanique d'un ouvrage de doublage de mur sur ossature avec appui intermédiaire dépend de la géométrie des fourrures et des appuis intermédiaires associés.

Le couple fourrure/appui intermédiaire constitue, de ce fait, un système indissociable qui doit résister à un choc au corps mou d'énergie égale à 60 N.m, et dont la charge de rupture doit être supérieure ou égale à 75 kg. Les performances obtenues doivent faire l'objet d'un rapport d'essais.

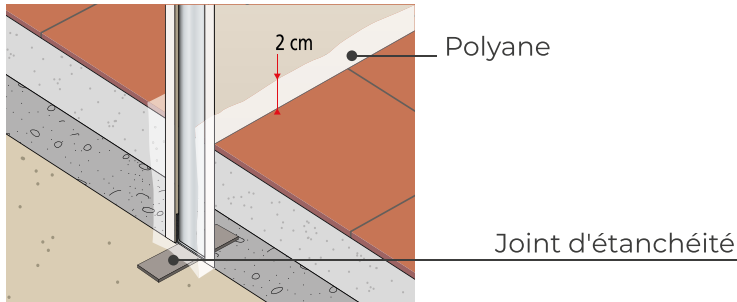




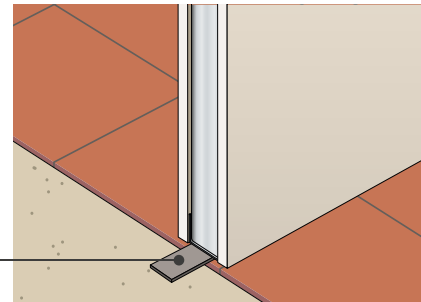
Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
B11BJ150/BJ150	Bande Joint - 51 mm x 150 ml	10 rouleaux / carton 49 cartons / palette	Rouleau	
B11BJ75/BJ75	Bande Joint - 51 mm x 75 ml	20 rouleaux / carton 49 cartons / palette	Rouleau	
B11BJ23/BJ23	Bande Joint - 51 mm x 23 ml	20 rouleaux / carton 42 cartons / palette	Rouleau	
B11BJ150/TWIN	Bande à joint TWIN double perforation 51 mm x 150 ml	10 rouleaux / carton 42 cartons / palette	Rouleau	 
B11BJ75/TWIN	Bande à joint TWIN double perforation 51 mm x 75 ml	20 rouleaux / carton 40 cartons / palette	Rouleau	
B11BJ23/TWIN	Bande à joint TWIN double perforation 51 mm x 23 ml	20 rouleaux / carton 42 cartons / palette	Rouleau	
B11BA30/BAR30	Bande Armée - 51 mm x 30 ml	10 rouleaux / carton 38 cartons / palette	Rouleau	
B11BA12/BAR12	Bande Armée - 51 mm x 12,5 ml	10 rouleaux / carton 38 cartons / palette	Rouleau	
B11BA30XXL	Bande Armée XXL - 102 mm x 30 ml	6 rouleaux / carton 30 cartons / palette	Rouleau	
B11BAD12R/BAH153	Bande Adhésive pour fissures et milieu humide Longueur 150 ml	12 rouleaux / carton 24 cartons / palette	Rouleau	
CRBAEM	Rouleau bande acoustique pour R48 étanche mono adhésive pour sous cloison 45 x 3 x 30 ml	22 rouleaux / carton 9 cartons / palette	Rouleau	
CRBAEM70	Rouleau bande acoustique pour R70 étanche mono adhésive pour sous cloison 70 x 3 x 30 ml	14 rouleaux / carton 6 cartons / palette	Rouleau	
RPPC150M100ML	Rouleau Polyane 150 µ pour pied de cloison Largeur <b>26 cm</b> - Longueur 100 ml	5 rouleaux / carton 24 cartons / palette	Rouleau	
RPPC150M100ML/300	Rouleau Polyane 150 µ pour pied de cloison Largeur <b>30 cm</b> - Longueur 100 ml	5 rouleaux / carton 18 cartons / palette	Rouleau	
RPPC150M100ML/320	Rouleau Polyane 150 µ pour pied de cloison Largeur <b>32 cm</b> - Longueur 100 ml	3 rouleaux / carton 30 cartons / palette	Rouleau	
RPPC150M100ML/360	Rouleau Polyane 150 µ pour pied de cloison Largeur <b>36 cm</b> - Longueur 100 ml	3 rouleaux / carton 30 cartons / palette	Rouleau	
RPPC150M100ML/500	Rouleau Polyane 150 µ pour pied de cloison Largeur <b>50 cm</b> - Longueur 100 ml	3 rouleaux / carton 20 cartons / palette	Rouleau	
UPVC	Rail PVC pour pièces humides Largeur 50 mm x 20 ml	100 rouleaux / palette	Rouleau	

## CLOISON AVEC OSSATURE MÉTALLIQUE

POSE SUR SOL BRUT (avant chape) :  
bande acoustique + polyane

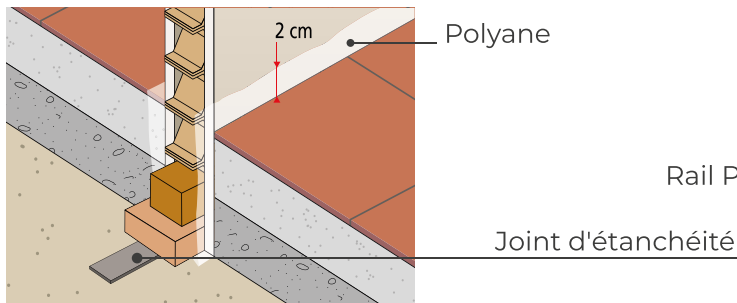


POSE SUR SOL FINI (après chape) :  
bande acoustique

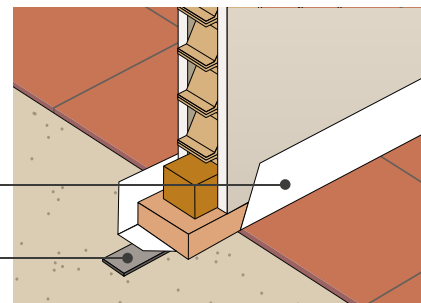


## CLOISON ALVÉOLAIRE

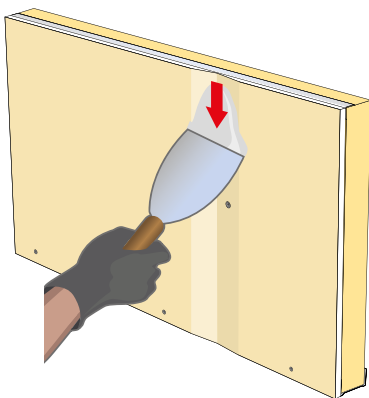
Jonction au sol :  
SOL BRUT



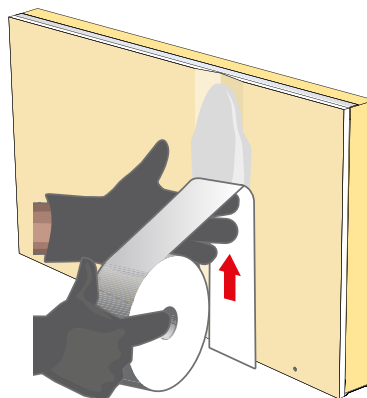
Jonction au sol :  
SOL FINI



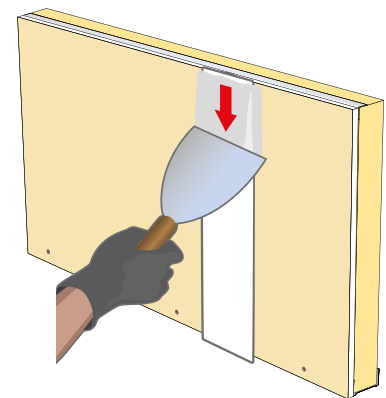
## JOINTEMENT



Appliquer une première couche d'enduit sur l'axe du joint.



La bande doit être centrée sur l'axe du joint. La face meulée est en contact avec l'enduit.






Appliquer une dernière couche d'enduit après séchage et remplissage.



Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
E10MA/A02546	Mortier Adhésif 25 kg	50 sacs / palette	Sac	
E10EPL/A02543	Enduit Prise Lente 25 kg	50 sacs / palette	Sac	
E10ER2/A02545	Enduit Prise Rapide 2h 25 kg	50 sacs / palette	Sac	
E10ER4/A02544	Enduit Prise Rapide 4h 25 kg	50 sacs / palette	Sac	
E10ENDUITHYDRO	Enduit hydro 25 kg	50 sacs / palette	Sac	
E10ENDUITJOINT	Enduit à joint en pâte 25 kg	33 seaux / palette	Seau	
E10ENDUITJOINT/7KG	Enduit à joint en pâte 7 kg	75 seaux / palette	Seau	
E10ERS310	Enduit de rebouchage souple ISOLIGHT 310 ml	12 cartouches / carton 72 cartons / palette	Cartouche	

## ACCESSOIRES POUR CLOISONS ALVÉOLAIRES

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
CLA28/50	Clavettes dimensions : 28 x 50 x 200 mm	30 pièces / botte 120 bottes / palette	Pièce	
SEM48/24	Semelles dimensions : 48 x 24 mm Longueur : 2100 mm environ	20 pièces / botte 42 bottes / palette	ml	
RAI28/18	Rails dimensions : 28 x 18 mm Longueur : 2100 mm environ	40 pièces / botte 48 bottes / palette	ml	

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

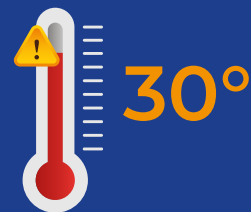


## APPLICATION DES ENDUITS

TEMPÉRATURE MINIMALE

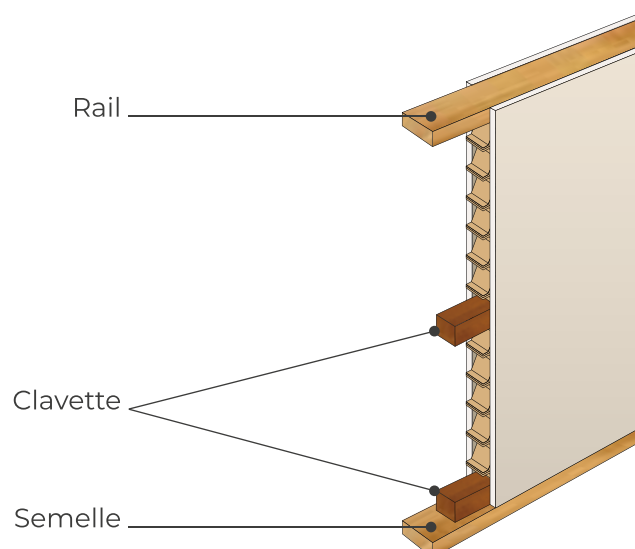


TEMPÉRATURE MAXIMALE



# OSSATURE POUR CLOISONS ALVÉOLAIRES

## RAIL / SEMELLE / CLAVETTE





Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
0111352	Bande adhésive simple face pour fixation des membranes d'étanchéité 75 mm x 25 ml	8 rouleaux / carton	Rouleau	
0111353	Bande adhésive double face pour fixation des membranes d'étanchéité 50 mm x 25 ml	12 rouleaux / carton	Rouleau	
ISOSD5	Membrane polypropylène et cololymère d'acrylate de butyle et d'éthylène Norme EN13984 Classement Feu : E Étanche à l'air et à l'eau. Dimension : 1,50 m x 50 ml Poids 9 kg	12 rouleaux / palette	Rouleau	
PV1500/30ML	ISO VAP Membrane polyéthylène non glissant Basse densité avec maître bleu Essai réussi à 2 KPA. Dimension : 1,50 m x 30 ml = 45 m <sup>2</sup> Poids 12 kg	53 rouleaux / palette	Rouleau	
0111355	Rustine d'étanchéité SU	Unité	Unité	
0111356	Suspente poinçon 320 avec tige filetée pour étanchéité pare vapeur	50 unités / boîte	Boîte	
0111380	Suspente étanchéité membrane (SEM) 200/240 mm	50 unités / boîte 88 boîtes / palette	Boîte	
0111381	Suspente étanchéité membrane (SEM) 240/280 mm	50 unités / boîte 88 boîtes / palette	Boîte	
0111390	Rallonge suspente étanchéité membrane (RSEM) 100 mm	25 unités / boîte	Boîte	

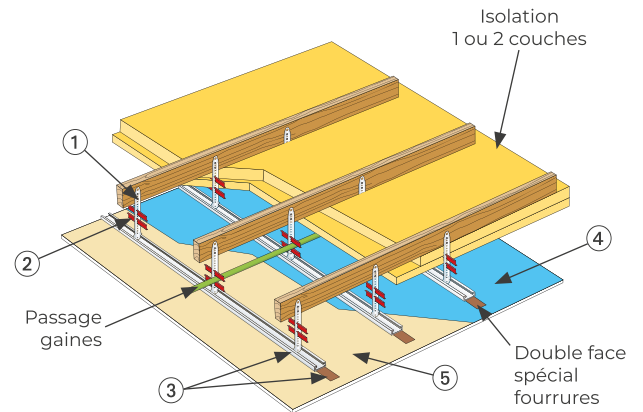
## MODES OPÉRATOIRES PRATIQUES SUIVANT CHARPENTES

### 1<sup>ER</sup> CAS :

#### PARE VAPEUR SOUS OSSATURES

(généralement pour combles non visitables)

1. Fixer les suspentes SU par 2 vis
2. Positionner le support laine et poser isolations et gaines
3. Clipper les fourrures et dérouler le double face spécial fourrures
4. Poser le pare vapeur
5. Visser les plaques de plâtre

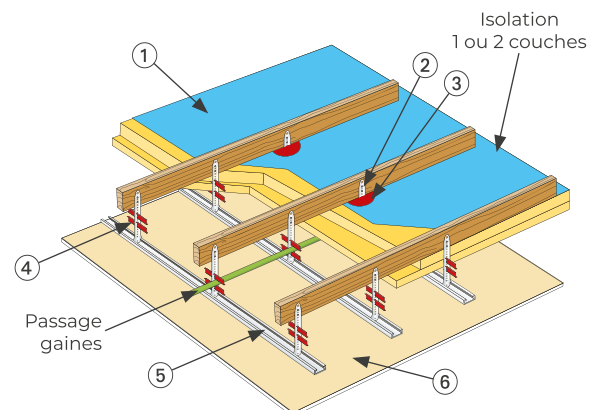


### 2<sup>ÈME</sup> CAS :

#### PARE VAPEUR AU-DESSUS DE L'OSSATURE

(généralement pour combles non visitables)

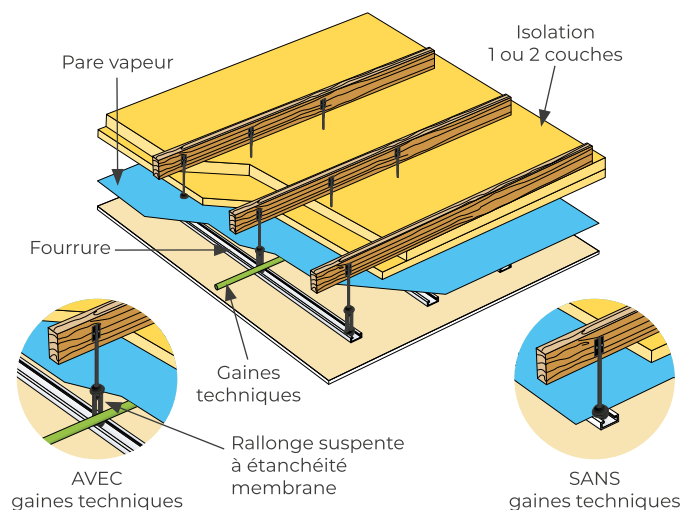
1. Fixer le pare vapeur sous la charpente
2. Entailler en croix 10 cm du pare vapeur et fixer la suspente SU avec 2 vis
3. Glisser la rustine qui viendra étancher le pare vapeur et maroufler le passage de la suspente SU
4. Positionner le support laine et mettre en place isolations et gaines
5. Clipper les fourrures
6. Visser les plaques de plâtres







### 3<sup>ÈME</sup> CAS :

#### SUSPENTE ÉTANCHÉITÉ MEMBRANE

1. Fixer la suspente à la charpente à l'aide de 2 vis
2. Pose de l'isolation
3. Fixer le pare vapeur dans la suspente
4. Sans gaines techniques : clipper la fourrure et visser la plaque de plâtre
5. Avec gaines techniques (schéma) : rajouter la rallonge suspente étanchéité puis les gaines, clipper la fourrure et visser la plaque de plâtre





Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>KIT COLLAGE MANUEL COLUMBIA comprenant :</b>				
KITCOLLAGE	Bazooka Pompe quick clean Col de signe Rouleur angle rentrant Manche extensible de 90 cm à 150 cm Finisseur d'angle 2,5" 6,35 cm Manche extensible de 90 cm à 150 cm Rotule pour manche	Kit	Ensemble	
<b>KIT CHARGE À ANGLE MANUEL COLUMBIA comprenant :</b>				
KITCHARGE	Pompe quick clean Adaptateur de remplissage Réserve d'angle throttle box 8" 20 cm Manche extensible de 90cm à 150 cm Finisseur d'angle sortant plastique Chargeur d'angle sortant plastique Rouleur de bande pour angle sortant Manche standard fileté	Kit	Ensemble	
<b>KIT CHARGE ET FINITION À PLAT BOITE MANUELLE COLUMBIA comprenant :</b>				
KITBOITES	Pompe quick clean Adaptateur de remplissage Boîte standard 8" 20 cm grande capacité Boîte standard 12" 30 cm petite capacité Manche extensible The Matrix Sabot à vis 3" 7,5 cm Manche standard fileté	Kit	Ensemble	
BANJO/KR	BANJO plastique	Unité	Unité	



Vente à l'unité, nous contacter.

Code article	Désignation	ø perçage	Longueur cheville	Profondeur minimale perçage	Profondeur minimale mise en œuvre	Épaisseur minimale support	Conditionnement	Unité de facturation
<b>CHEVILLES CLOU À FRAPPER TYPE TAPCO</b>								
TAPCO5/5/30	5/30	5	30	35	25	50	200 unités / boîte	Boîte
TAPCO5/15/40	5/40	5	40	35	25	50	200 unités / boîte	Boîte
TAPCO5/25/50	5/50	5	50	35	25	50	200 unités / boîte	Boîte
TAPCO6/10/40	6/40	6	40	40	30	60	200 unités / boîte	Boîte
TAPCO6/20/50	6/50	6	50	40	30	60	200 unités / boîte	Boîte
TAPCO6/30/60	6/60	6	60	40	30	60	200 unités / boîte	Boîte
TAPCO8/20/60	8/60	8	60	50	40	80	100 unités / boîte	Boîte
TAPCO8/40/80	8/80	8	80	50	40	80	100 unités / boîte	Boîte
TAPCO8/60/100	8/100	8	100	50	40	80	100 unités / boîte	Boîte
TAPCO8/80/120	8/120	8	120	50	40	80	100 unités / boîte	Boîte
TAPCO8/100/140	8/140	8	140	50	40	80	100 unités / boîte	Boîte
<b>CHEVILLES MÉTALLIQUES</b>								
0110070	-	Chevilles ZAMACK autoperçeuse avec vis 14 x 38 mm					100 unités / boîte	Boîte
0110071	-	Chevilles cloisons creuses avec vis prémontées 4 x 38 mm					100 unités / boîte	Boîte
0110072	-	Chevilles cloisons creuses avec vis prémontées 4 x 65 mm					100 unités / boîte	Boîte
<b>RONDELLES</b>								
304800	-	Rondelles CALIBEL ø 6 mm pour vis tête trompette					100 unités / boîte	Boîte



Cheville type TAPCO













Chevilles ZAMACK autoperçeuse avec vis 14 x 38 mm  
Code article : 0110070



Chevilles cloisons creuses avec vis prémontées 4 x 38 mm et 4 x 65 mm  
Code article : 0110071 et 0110072



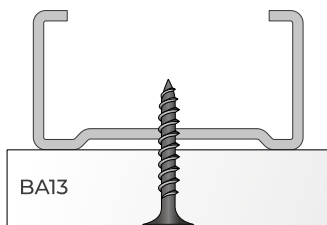
Rondelle CALIBEL  
Code article : 304800

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>TÊTE TROMPETTE POINTE CLOU - Boîte de 1000 unités + embout</b>				
V11TTPC25/V25	3,5 x 25	16 boîtes / carton · 384 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC35/V35	3,5 x 35	12 boîtes / carton · 288 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC45/V45	3,5 x 45	8 boîtes / carton · 192 boîtes / palette	Boîte	
<b>TÊTE TROMPETTE POINTE CLOU - Boîte de 500 unités + embout</b>				
V11TTPC55/V55	3,5 x 55	12 boîtes / carton · 288 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC70/V70	4,2 x 70	8 boîtes / carton · 192 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC80/V80	4,2 x 80	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC90/V90	4,8 x 90	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC100/V100	4,8 x 100	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC110/V110	4,8 x 110	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
<b>TÊTE TROMPETTE POINTE CLOU - Boîte de 250 unités + embout</b>				
V11TTPC120/V120	4,8 x 120	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC130/V130	4,8 x 130	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC160/V160	4,8 x 160	6 boîtes / carton · 144 boîtes / palette	Boîte	
<b>TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE (autoperceuses) - Boîte de 1000 unités + embout</b>				
V11TRPF9,5/V9,5	3,5 x 9,5	32 boîtes / carton · 768 boîtes / palette	Boîte	
V11TRPF13/V13	3,5 x 13	24 boîtes / carton · 576 boîtes / palette	Boîte	
V11TRPF15/V15	3,5 x 15	24 boîtes / carton · 576 boîtes / palette	Boîte	
<b>TÊTE LARGE PLATE (autoperceuses) - Boîte de 1000 unités + embout</b>				
V11TCPL13/V13	4,2 x 13	16 boîtes / carton · 384 boîtes / palette	Boîte	
V11TCPL16/V16	4,2 x 16	12 boîtes / carton · 288 boîtes / palette	Boîte	
<b>AUTOFOREUSES pour plaques spéciales + embout</b>				
V11TRVA25/V25	3,5 x 25	1000 unités / boîte · 16 boîtes / carton	Boîte	
V11TRVA35/V35	3,5 x 35	1000 unités / boîte · 12 boîtes / carton	Boîte	
V11TRVA45/V45	3,5 x 45	1000 unités / boîte · 8 boîtes / carton	Boîte	
V11TRVA55/V55	3,5 x 55	500 unités / boîte · 12 boîtes / carton	Boîte	
<b>TÊTE TROMPETTE POINTE CLOU SUR BANDE - Boîte de 1000 unités</b>				
V11TTPC25BAND/V25	3,5 x 25	10 boîtes / carton · 180 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC35BAND/V35	3,5 x 35	10 boîtes / carton · 180 boîtes / palette	Boîte	
V11TTPC45BAND/V45	3,5 x 45	10 boîtes / carton · 180 boîtes / palette	Boîte	
<b>TÊTE CYLINDRIQUE BOMBÉE (autoperceuses) pour système double peau plaque à plaque</b>				
V11TT35/V35	5,2 x 35	1000 unités / boîte · 8 boîtes / carton	Boîte	
V11TT45/V45	4,8 x 45	1000 unités / boîte · 8 boîtes / carton	Boîte	
<b>TÊTE PLATE pour plaque haute dureté ISO DUR</b>				
V11HTP25/V25	3,9 x 25	1000 unités / boîte · 16 boîtes / carton	Boîte	
V11HTP35/V35	3,9 x 35	1000 unités / boîte · 12 boîtes / carton	Boîte	
<b>VIS A BRIQUE AUTOFOREUSES + embout</b>				
V11VB25/V25	4,2 x 25	250 unités / boîte	Boîte	
V11VB35/V35	4,2 x 35	250 unités / boîte	Boîte	



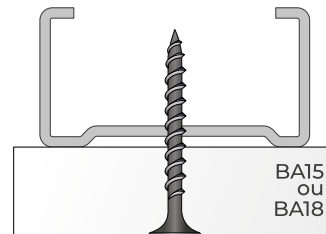
## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Les vis doivent pénétrer de 1 cm dans l'acier.



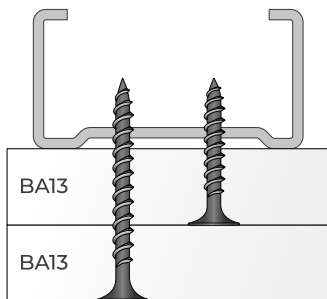
BA13

Vis de 25



BA15  
ou  
BA18

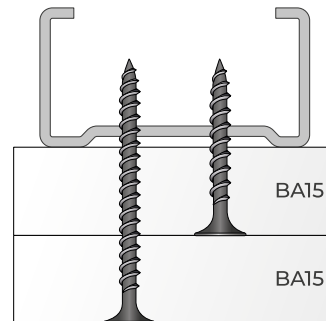
Vis de 35



BA13

BA13

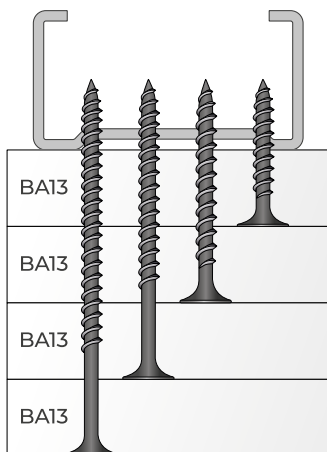
Vis de 45 / 25



BA15

BA15

Vis de 45 / 35



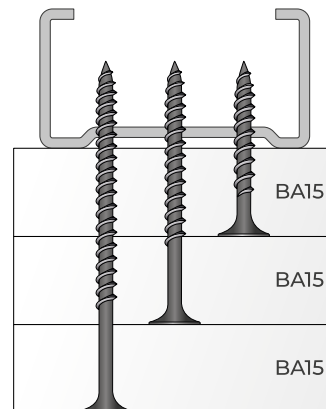
BA13

BA13

BA13

BA13

Vis de 70 / 55 / 45 / 25

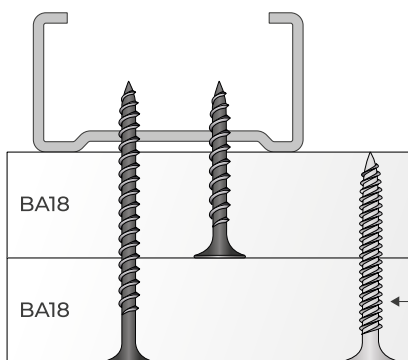


BA15

BA15

BA15

Vis de 55 / 45 / 35

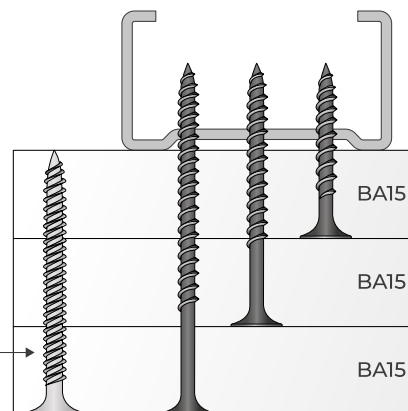


BA18

BA18

Vis de 45 / 35

Vis double peau



BA15

BA15

BA15

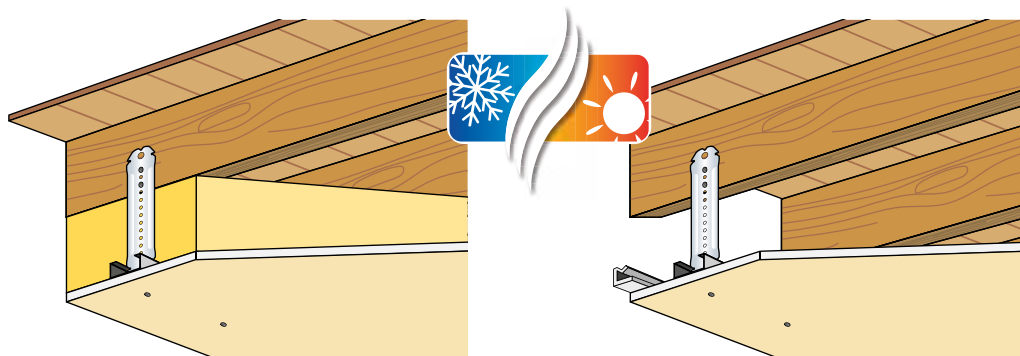
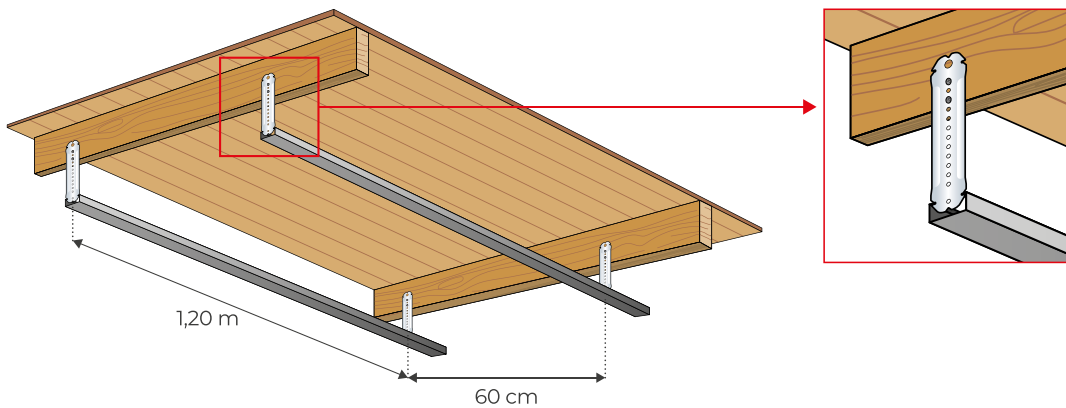
Vis de 55 / 45 / 35

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
SP09F47F45	Suspente 90 mm pour F45 et F47	50 unités / boîte 200 boîtes / palette	Boîte	
SU200	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / boîte 200 boîtes / palette	Boîte	
SU250	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / boîte 240 boîtes / palette	Boîte	
SU300	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / boîte 220 boîtes / palette	Boîte	
SU400	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / boîte 155 boîtes / palette	Boîte	
SU500	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte	
SU600	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / paquet 60 paquets / palette	Paquet	
SU700	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / paquet 50 paquets / palette	Paquet	
SU800	Suspente Universelle F47/F45	50 unités / paquet 50 paquets / palette	Paquet	
SL10	Support laine SU 100 mm	50 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte	
0404020	Épingle support laine	50 unités / boîte	Boîte	 <b>NOUVEAU</b>
SSL1000	Suspente Support Laine 1000 mm	50 unités / paquet 60 paquets / palette	Paquet	
0111333/25	Suspente modulaire longueur 1000 mm	25 unités / paquet 100 paquets / palette	Paquet	
0111336	Suspente modulaire longueur 500 mm	50 unités / paquet 120 paquets / palette	Paquet	
EF47/45-80	Éclisse raccord F47/F45	50 unités / boîte 200 boîtes / palette	Boîte	
SUSP/AD47120	Suspente "U" 45/47 mm x 120 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111330	Suspente Appui Facile Supérieure	50 unités / boîte 12 boîtes / carton	Boîte	
0111332	Clip Fourrure Cornière	100 unités / boîte 210 boîtes / palette	Boîte	
0111348	Suspente 170 mm F45/F47	100 unités / boîte 300 boîtes / palette	Boîte	

**VÉRIFIÉ CSTB PSP / PLACO / SINIAT / KNAUF**

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Fixation sur solives en bois :

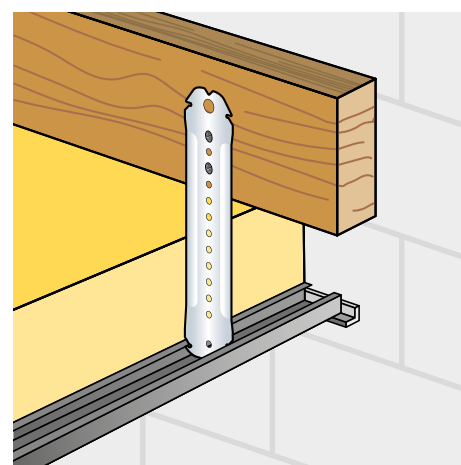


### Exemple d'entraxe :

Pour un isolant de masse surfacique inférieure ou égale à 6 kg/m<sup>2</sup>

	Entraxes suspentes	Entraxes fourrures
1 BA13	1,20 m	0,60 m
1 BA15	1,20 m	0,50 m
1 BA18	1,15 m	0,50 m
1 BA13	1,15 m	0,50 m

Pour un isolant de masse surfacique entre 6 et 15 kg/m<sup>2</sup> (Voir DTU)

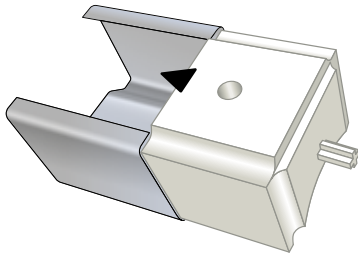


Mettre en place un rail contre-cloison ou une cornière CR2 en périphérie sans jamais dépasser l'entraxe des suspentes.

**Conformité CSTB et fonctionnalité des suspentes : voir page 4**



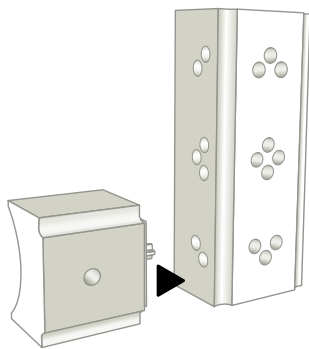
Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
0111325	Suspente Hourdis Longues	100 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte	
0111310	Cavalier pivot pour F47 et F45	100 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte	
CSPH-DUO/R	Suspente DUO renforcée : Plancher Hourdis et Système Longue Portée	50 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte	
0111370	Clip'fix 48 petites cales (traité non feu)	50 unités / boîte	Boîte	
0111371	Clip'fix 48 grandes cales (traité non feu)	25 unités / boîte	Boîte	
0111372	Clip'fix F47	50 unités / boîte	Boîte	
EF47/45-80	Eclisse raccord F47/F45	50 unités / boîte 200 boîtes / palette	Boîte	
EF47/45-500	Eclisse allonge F47/45 - 500 mm	10 unités / boîte 40 boîtes / palette	Boîte	
0111360	Appui intermédiaire thermacoustic PVC 45 mm	50 unités / boîte 84 boîtes / palette	Boîte	
0111364	Appui intermédiaire thermacoustic PVC 100 mm	50 unités / boîte 84 boîtes / palette	Boîte	
0111361	Appui intermédiaire thermacoustic PVC 120 mm	50 unités / boîte 84 boîtes / palette	Boîte	
0111362	Appui intermédiaire thermacoustic PVC 140 mm	50 unités / boîte 84 boîtes / palette	Boîte	
0111363	Appui intermédiaire thermacoustic PVC 160 mm	40 unités / boîte 84 boîtes / palette	Boîte	
0111366	Appui intermédiaire 200 mm thermacoustic PVC <b>POUR RÉNOVATION</b>	40 unités / boîte 84 boîtes / palette	Boîte	
0111367	Support Appui intermédiaire	50 unités / boîte	Boîte	
<b>Gamme BIS</b>	Appui intermédiaire gamme BIS à la palette de 45 mm à 200 mm <b>Sur demande</b>	84 boîtes / palette	Boîte	



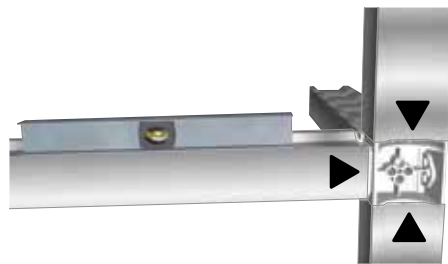
Les Clip Fix servent à guider et à positionner les profilés métalliques MTSL 48/35 PSP afin de créer des structures métalliques complexes qui seront recouvertes de plaques de parement.

Ce sont les plaques de parement ainsi que les profilés métalliques qui donneront à la construction sa solidité. On crée ainsi des structures métalliques en 3 dimensions et de formes différentes en assemblant 2, 3, 4 ou 5 montants métalliques selon les besoins.

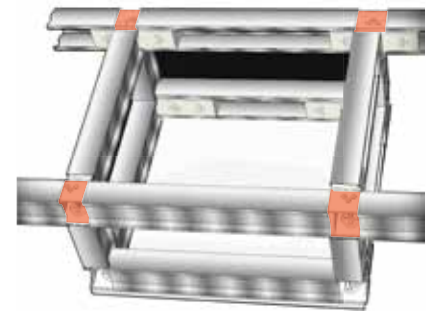
Les applications sont très nombreuses : chevêtre, niche, caisson, étagère, etc...



Le petit modèle vient s'insérer dans le grand

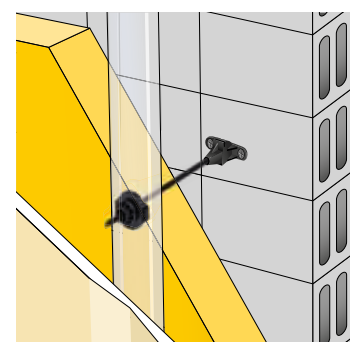


Insertion d'une cale dans un profilé



Exemple de structure : coffre de plafond

## ACCESSOIRES



Appui intermédiaire Rénovation jusqu'à 200 mm d'isolant

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
0111328	Éclisse chevêtre universelle	50 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte	
0110014	Bascule + rosace 6 x 80 Diamètre percement 16	100 unités / boîte	Boîte	
0404012	Bascule M6 + rondelle « RAPID » (plus besoin d'écrou)	100 unités / sachet	Boîte	<b>NOUVEAU</b> 
0404010	Rondelle « RAPID » M6 pour bascule	100 unités / boîte	Boîte	
0401065	Vis bas M6 x 60	100 unités / boîte	Boîte	
0110033	Segment à ressort M6	100 unités / boîte	Boîte	
CDCTU	Demi collier tout usage (attache oméga)	100 unités / boîte	Boîte	
CDCA	Demi collier articulé	50 unités / boîte	Boîte	
01050006	Chevilles laiton CFL 6 Diamètre percement 8	100 unités / boîte	Boîte	
0105008	Chevilles laiton CFL 8 Diamètre percement 10	100 unités / boîte	Boîte	
0111050	Piton de suspension direct béton M6 (percement diamètre 6 mm)	100 unités / boîte	Boîte	
CPIF	Piton femelle de réhabilitation	100 unités / boîte	Boîte	
CPIM	Piton mâle de réhabilitation	100 unités / boîte	Boîte	
0110053	Chevilles spéciales plafond pour fixations suspendues 8/30	100 unités / boîte	Boîte	
0501055	Chevilles de frappe HDI M6 Diamètre percement 8	100 unités / boîte	Boîte	
0501056	Chevilles de frappe HDI M8 Diamètre percement 10	100 unités / boîte	Boîte	
CCSR	Cheville suspension rapide (goujon mâle percé)	100 unités / boîte	Boîte	
0111052	Suspente à œillet direct béton	100 unités / boîte	Boîte	<b>NOUVEAU</b> 
0111053	Outil de pose pour suspente à œillet	Unité	Unité	<b>NOUVEAU</b> 












Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
0111405	Suspentes réglables 180-300	100 unités / boîte	Boîte	
0111407	Suspentes réglables 330-620	100 unités / boîte	Boîte	
0111409	Suspentes réglables 600-1000	100 unités / boîte	Sachet	
0111411	Suspentes réglables 800-1500	100 unités / boîte	Boîte	
0111420	Suspension rapide pour fourrure	50 unités / boîte	Boîte	
CRD	Ressort double	100 unités / boîte	Boîte	
0111252	Coulisseau universel pour ossature "T" faux plafond	100 unités / boîte	Boîte	
0111425	Suspension rapide pour ossature "T"	100 unités / boîte	Boîte	
617	Clip anti soulèvement dim. 9,5 mm	200 unités / boîte	Boîte	<b>NOUVEAU</b> 
618	Clip anti soulèvement dim. 12,5 à 16 mm	200 unités / boîte	Boîte	
619	Épingle anti soulèvement	100 unités / boîte	Boîte	<b>NOUVEAU</b> 
0111340	Équerre 4 Trous ø 4 mm	100 unités / boîte	Boîte	
CTL0,4x2,5	Tige lisse ø 0,4 mm - Longueur 2,50 ml	100 unités / boîte	Boîte	
0111342	Équerre Réglable ø 6 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0401004	Entretoise ø 6 mm - Longueur 30	100 unités / boîte	Boîte	
0401008	Entretoise ø 8 mm - Longueur 30	100 unités / boîte	Boîte	
0404014	Ressort pour liaison tige filetée ø 6 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0403006	Tige Filetée zinguée ø 6 mm Longueur 1 m	100 unités / botte	Botte	
0403007	Tige Filetée zinguée ø 6 mm Longueur 2 m	50 unités / botte	Botte	

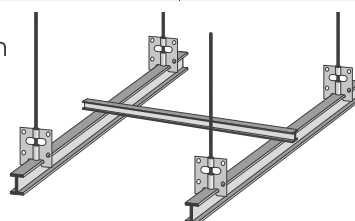
Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
SUSPACCSECU	Suspente F47 acoustique blocage sécurité	100 unités / boîte	Boîte	
0111350	Suspente anti vibratile pour suspensions isophoniques et antivibratiles	30 unités / boîte	Boîte	
0111610	Renfort acoustique entre montants pour cloisons séparatives	25 unités / boîte	Boîte	
0111612	Appui acoustique pour doublage	45 unités / boîte	Boîte	
0111346	Demi-collier taraudé ø 6 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111620	Cavalier pivot acoustique	50 unités / boîte	Boîte	
0402054	Écrous Zingués M6	200 unités / boîte	Boîte	
0402057	Vis TH 8,8 Z M6 longueur 20 mm	500 unités / boîte	Boîte	<b>NOUVEAU</b> 
0404006	Rondelles carrossier 6 x 20 x 15	200 unités / boîte	Boîte	
PMD2500	Panneau Métal Déployé 2,5 ml Largeur 60 cm Acier galvanisé <b>Avec couche papier</b>	20 unités / paquet Paquet de 30 m <sup>2</sup> 400 unités / palette = 600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
PMD2500/SP	Panneau Métal Déployé 2,5 ml Largeur 60 cm Acier galvanisé <b>Sans couche papier</b>	20 unités / paquet Paquet de 30 m <sup>2</sup> 600 unités / palette = 900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
FEU6/119/30	Feuillard largeur 119 mm Épaisseur 6/10 <sup>ème</sup> à glisser sous plaque pour renfort Poids 16 kg	Rouleau 30 ml	Rouleau	

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>CLIPS DE FIXATIONS POUR SUSPENTES REGLABLES POUR IPE/IPN</b>				
0111005	Clips R 100 Épaisseur support 1,5 à 4,5 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111006	Clips R 101 Épaisseur support 4 à 10 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111007	Clips R 102 Épaisseur support 10 à 15 mm	100 unités / boîte	Boîte	
<b>CLIPS DE FIXATIONS POUR TIGES FILETEES POUR IPE/IPN</b>				
0111020	Clips R 100-210 pour tiges M6 Épaisseur support 1,5 à 4,5 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111022	Clips R 101-210 pour tiges M6 Épaisseur support 4 à 10 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111026	Clips R 102-210 pour tiges M6 Épaisseur support 10 à 15 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111076	Clip vertical R110-210 Épaisseur support IPN de 1,6 à 4,8 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111079	Clip vertical R111-210 Épaisseur support IPN de 4,8 à 6,3 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0110060	Pince TK B10 M6 Ouverture 18 mm Charge maxi 1200N	50 unités / boîte	Boîte	
0110062	Pince TK B10 M8 Ouverture 18 mm Charge maxi 1200N	50 unités / boîte	Boîte	
<b>CLIPS DE FIXATIONS POUR TIGES LISSES</b>				
0111038	Clips R 100-220 pour tiges lisses Épaisseur support 1,5 à 4,5 mm	100 unités / boîte	Boîte	
0111040	Clips R 101-220 pour tiges lisses Épaisseur support 4 à 10 mm	100 unités / boîte	Boîte	



Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>SYSTÈME LONGUES PORTÉES</b>				
IP54	Ossature Primaire 54 5 ml - Épaisseur 0,6 mm	50 unités / paquet	ml	
IP70	Ossature Primaire 70 5 ml - Épaisseur 0,6 mm	50 unités / paquet	ml	
IP85-6	Ossature Primaire 85 5 ml - Épaisseur 0,6 mm	50 unités / paquet	ml	
IP120	Ossature Primaire 120 6,5 ml - Épaisseur 1,2 mm	50 unités / paquet	ml	
DGECL54	Eclisse de raccordement 54	25 unités / boîte 2 éclisses par cotés	Boîte	
DGECL70	Eclisse de raccordement 70	25 unités / boîte 2 éclisses par cotés	Boîte	
DGECL85	Eclisse de raccordement 85	25 unités / boîte 2 éclisses par cotés	Boîte	
DGECL120	Eclisse de raccordement 120	25 unités / boîte 2 éclisses par cotés	Boîte	
DGEQU54	Equerre universelle murale 54	25 unités / boîte 2 équerres par embouts	Boîte	
DGEQU70	Equerre universelle murale 70	25 unités / boîte 2 équerres par embouts	Boîte	
DGEQU85	Equerre universelle murale 85	25 unités / boîte 2 équerres par embouts	Boîte	
DGEQU120	Equerre universelle murale 120	25 unités / boîte 2 équerres par embouts	Boîte	
90	Clip de suspension Inf. T15,24,35	100 unités / boîte	Boîte	
DGUNI85	Suspente universelle pour primaire Charge maxi 60 kg	50 unités / boîte	Boîte	
DGSUP85	Suspente supérieure pour primaire Charge maxi 152 kg	25 paires / boîte	Boîte	
5137	Suspente inférieure pour fourrure F47	100 unités / boîte	Boîte	
DGSF5393	Suspente fourrure inférieure pour primaire	100 paires / boîte	Boîte	
6021	Equerre universelle diamètre 6 mm	50 unités / boîte	Boîte	

Notre service technique se tient à votre disposition pour tout renseignement utile sur les solutions longues portées.



## MONTAGE OSSATURE CACHÉE

Tableau de charges ossatures longues portées 54 en 6/10									
Charge surfacique admissible (en kg/m <sup>2</sup> )									
Flèche 1/500	1 barre anti-dévers					2 barres anti-dévers			
	DISTANCE ENTRE SUSPENTES								
	1,5 m	2 m	2,5 m	3 m	3,5 m	4 m	4,5 m	5 m	
Entraxe	0,3 m	187,0	78,9	40,4	23,4	14,7	9,9	6,9	5,0
	0,6 m	93,5	39,4	20,2	11,7	7,4	4,7	3,5	2,5
	1 m	56,1	23,7	12,1	7,0	4,4	3,0	2,1	1,5
	1,2 m	46,8	19,7	10,1	5,8	3,7	2,5	1,7	1,3
	1,4 m	40,1	16,9	8,7	5,0	3,2	2,1	1,5	1,1
	1,6 m	35,1	14,8	7,6	4,4	2,8	1,8	1,3	0,9

Tableau de charges ossatures longues portées 70 en 6/10										
Charge surfacique admissible (en kg/m <sup>2</sup> )										
Flèche 1/500	1 barre anti-dévers					2 barres anti-dévers				
	DISTANCE ENTRE SUSPENTES									
	1,5 m	2 m	2,5 m	3 m	3,5 m	4 m	4,5 m	5 m	5,5 m	
Entraxe	0,3 m	276,4	116,6	59,7	34,5	21,8	14,6	10,2	7,5	5,6
	0,6 m	138,2	58,3	29,8	17,3	10,9	7,3	5,1	3,7	2,8
	1 m	82,9	35,0	17,9	10,4	6,5	4,4	3,1	2,2	1,7
	1,2 m	69,1	29,2	14,9	8,6	5,4	3,6	2,6	1,9	1,4
	1,4 m	59,2	25,0	12,8	7,4	4,7	3,1	2,2	1,6	1,2
	1,6 m	61,8	21,9	11,2	6,5	4,1	2,7	1,9	1,4	1,1

Tableau de charges ossatures longues portées 85 en 6/10												
Charge surfacique admissible (en kg/m <sup>2</sup> )												
Flèche 1/500	1 barre anti-dévers				2 barres anti-dévers				3 barres anti-dévers			
	DISTANCE ENTRE SUSPENTES											
	2 m	2,5 m	3 m	3,5 m	4 m	4,5 m	5 m	5,5 m	6 m	6,5 m	7 m	
Entraxe	0,3 m	200,7	102,8	59,5	37,4	25,1	17,6	12,8	9,7	7,4	5,8	4,7
	0,6 m	100,4	51,4	29,7	18,7	12,5	8,8	6,4	4,8	3,7	2,9	2,3
	1 m	60,2	30,8	17,8	11,2	7,5	5,3	3,9	2,9	2,2	1,8	1,4
	1,2 m	50,2	25,7	14,9	9,4	6,3	4,4	3,2	2,4	1,9	1,5	1,2
	1,4 m	43,0	22,0	12,7	8,0	5,4	3,8	2,8	2,1	1,6	1,3	1,0
	1,6 m	37,6	19,3	11,2	7,0	4,7	3,3	2,4	1,8	1,4	1,1	0,9

Tableau de charges ossatures longues portées 120 en 12/10													
Charge surfacique admissible (en kg/m <sup>2</sup> )													
Flèche 1/500	1 barre anti-dévers				2 barres anti-dévers				3 barres anti-dévers				
	DISTANCE ENTRE SUSPENTES												
	3 m	3,5 m	4 m	4,5 m	5 m	5,5 m	6 m	6,5 m	7 m	7,5 m	8 m	8,5 m	
Entraxe	0,3 m	235,4	148,3	99,3	69,8	50,9	38,2	29,4	23,1	18,5	15,1	12,4	10,4
	0,6 m	117,7	74,1	49,7	34,9	25,4	19,1	14,7	11,6	9,3	7,5	6,2	5,2
	1 m	70,6	44,5	29,8	20,9	15,3	11,5	8,8	6,9	5,6	4,5	3,7	3,1
	1,2 m	58,9	37,1	24,8	17,4	12,7	9,6	7,4	5,8	4,6	3,8	3,1	2,6
	1,4 m	50,4	31,8	21,3	14,9	10,9	8,2	6,3	5,0	4,0	3,2	2,7	2,2
	1,6 m	44,1	27,8	18,6	13,1	9,5	7,2	5,5	4,3	3,5	2,8	2,3	1,9

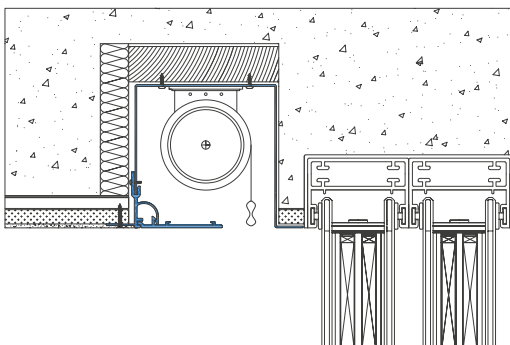


L'installation des barres anti-dévers est obligatoire  
Tenir compte, s'il y a lieu, d'éventuels effets dynamiques (vent, vibrations, ...)

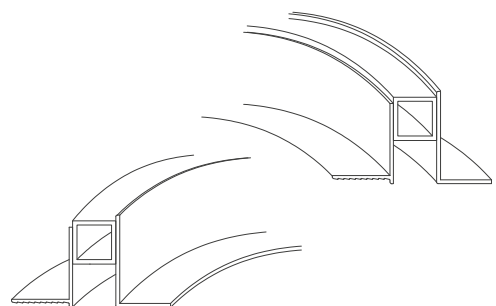
aa-AG15	aa-AG19	aa-AG20	aa-AG2020 aa-AG2525	aa-AG4025 aa-AG5025	aa-AG5050	aa-US50
aa-AG50120	aa-AB50120	aa-CE0	aa-CH20	aa-W12 aa-W25	aa-D12 aa-D25	aa-US100
aa-CH2060	aa-E4 aa-E9 aa-E15 aa-E19	aa-E12 aa-E12F	aa-E25 aa-E25F	aa-E50 aa-E100	aa-SP00	aa-US150
aa-ECP75 aa-ECP100 aa-ECP122	aa-ECG75 aa-ECG100 aa-ECG122	aa-GL01	aa-UA35	aa-U5081	aa-SP01	aa-US200
aa-JT0	aa-JT15 aa-JT20	aa-JTA0	aa-JTA15 aa-JTA20	aa-JTAS8	aa-T15 aa-T25	
aa-JTAS-15 aa-JTAS-20	aa-JTFM15-30	également disponible en 36 mm et 42 mm de large	aa-P01	aa-P15	aa-ST50 aa-ST100	
aa-R20	aa-RD12	aa-RD15	aa-R6	aa-R12	aa-R15	
aa-PT15	aa-PT20	aa-SA15	aa-SA20	aa-SC15	aa-SC20	

Notre service technique se tient à votre disposition pour tout renseignement utile.

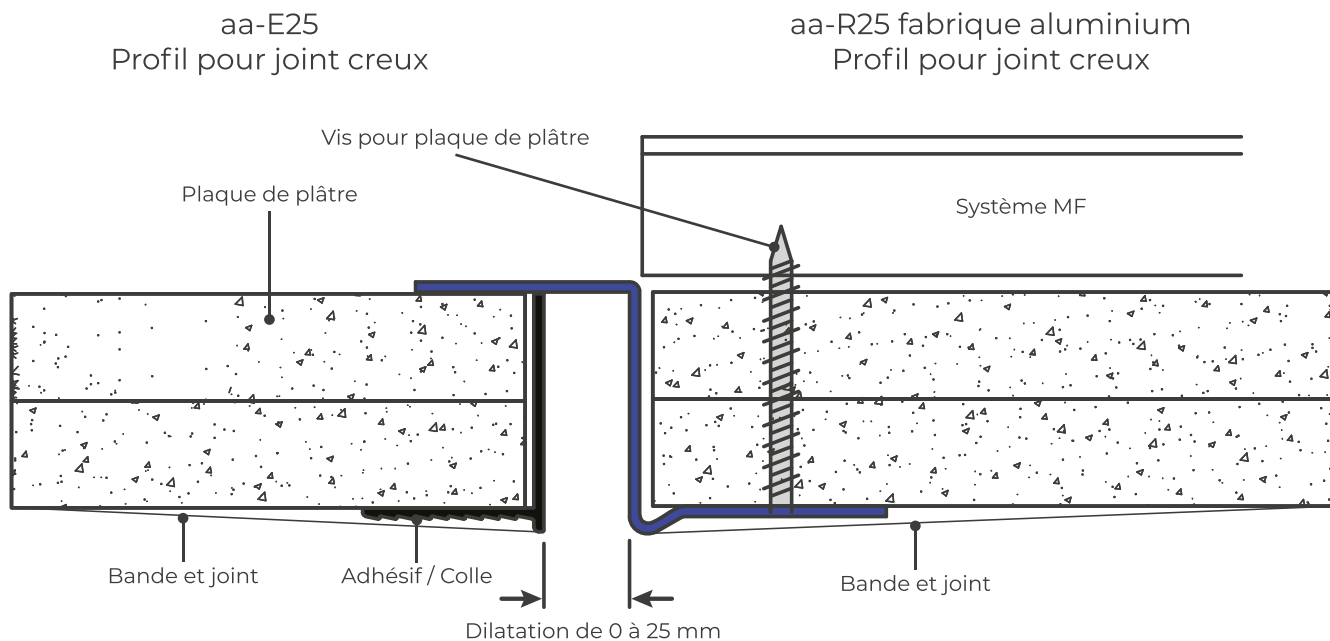
## BOITE À RIDEAUX



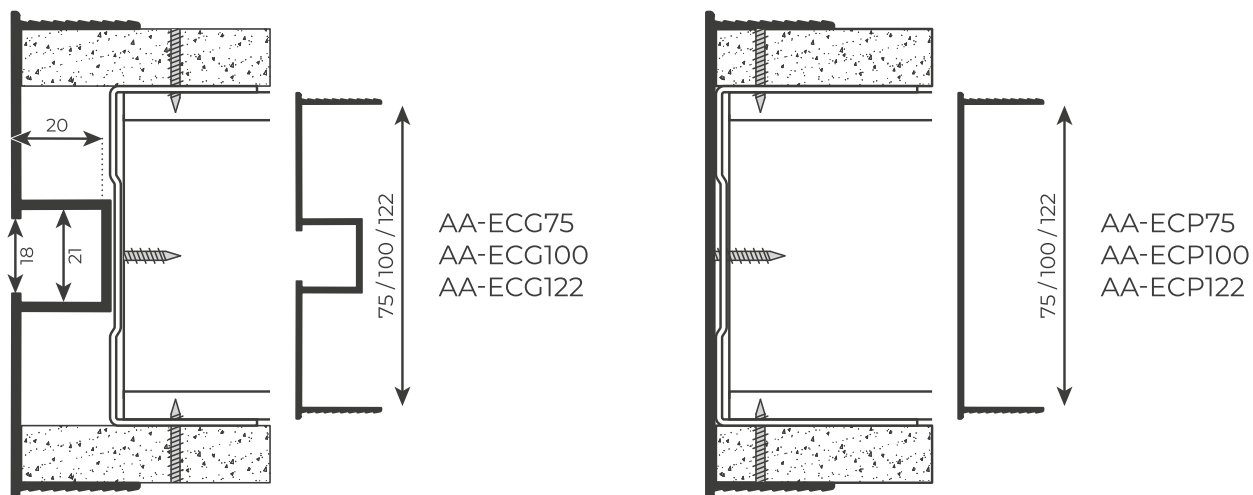
## COURONNES CINTRÉES



## RÉALISATION D'UN JOINT DE DILATATION



## PROFILS DE FINITION DE TÊTES DE CLOISON



Autres dimensions sur demande

Possibilité de peindre tous les profils dans toutes les couleurs RAL (prix sur demande).



Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>RAILS / FOURRURES / CORNIÈRES</b>				
0113001	MICROMESH Profilé d'angle Aluzinc Déployé (1 mm) Longueur 2,75 ml	20 unités / paquet	ml	 <b>NOUVEAU</b>
0164001	Agrafeur MICROMESH	Unité	Unité	 <b>NOUVEAU</b>
RAILVERTU50F	Rail vertébré U50F 3000 mm	12 unités / paquet	ml	
CORNVERTL50F	Cornière vertébrée L50F - 3000 mm	12 unités / paquet	ml	
CVPVC25X1	Cornière vertébrée PVC 25 x 25 x 1,1 Longueur 3000 mm	50 unités / paquet	ml	
0113010	Profilés d'angle PVC modulable 10 ml	10 rouleaux / carton 18 cartons / palette	Rouleau	
<b>Divers</b>				
CLOCZ275	Lisse Omega contre ventement Z275 Longueur 3 ml	720 unités / palette	ml	
CAL2500SO/01	Cornière d'angle à lumière pour plaque de plâtre <b>Longueur 2,50 ml</b>	25 unités / carton (= 62,5 ml) 100 cartons / palette	ml	
CAL3000SO	Cornière d'angle à lumière pour plaque de plâtre <b>Longueur 3,00 ml</b>	25 unités / carton (= 75 ml) 100 cartons / palette	ml	
CLIPIN48-300	Rallonge de montant 48/35 Clip'in 48 Longueur 300 mm utile	10 unités / paquet 42 paquets / palette	Paquet	
CLIPIN48-500	Rallonge de montant 48/35 Clip'in 48 Longueur 500 mm utile	10 unités / paquet 42 paquets / palette	Paquet	

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### 1. INSÉRER



### INSÉRER

le CLIP'IN dans le montant PSP



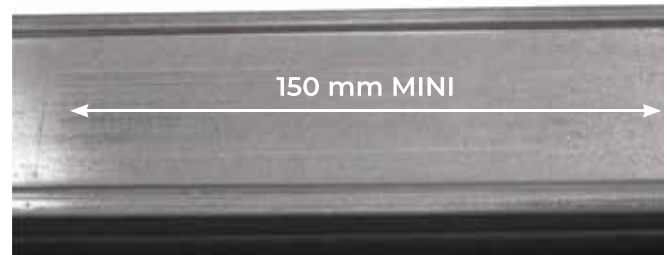
Veiller à ce que les inscriptions de traçabilité sur le CLIP'IN et le montant soient dans le même sens de lecture

### 2. RÉGLER



### RÉGLER

la longueur voulue



150 mm minimum inséré dans le montant

### 3. CLIPPER




### 4. CLIPPER dans le rail puis tourner d'1/4 de tour




Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit	
<b>OSSATURES MASTERIMPACT RH</b>					
F47-5300/MI	Fourrure 47 5300 mm	400 unités / palette	ml		
ROF/MI	Rail opti fourrure	800 unités / palette	ml		
MTSL48/35MI	Montant 48/35	420 unités / palette	ml		
MTSL48/50MI	Montant 48/50	320 unités / palette	ml		
MTSL70/40MI	Montant 70/40	350 unités / palette	ml		
MTSL90/40MI	Montant 90/40	250 unités / palette	ml		
R48/MI	Rail 48	420 unités / palette	ml		
R70/MI	Rail 70	420 unités / palette	ml		
R90/MI	Rail 90	300 unités / palette	ml		
EF47/45-80HPC	Éclisse raccord F47/45 Haute protection à la corrosion	50 unités / boîte	Boîte		
SU200HPC	Suspente HPC F47/F45 - 200 mm	50 unités / boîte 200 boîtes / palette	Boîte		
SU250HPC	Suspente HPC F47/F45 - 250 mm	50 unités / boîte 240 boîtes / palette	Boîte		
SU300HPC	Suspente HPC F47/F45 - 300 mm	50 unités / boîte 220 boîtes / palette	Boîte		
SU400HPC	Suspente HPC F47/F45 - 400 mm	50 unités / boîte 155 boîtes / palette	Boîte		
SU500HPC	Suspente HPC F47/F45 - 500 mm	50 unités / boîte 100 boîtes / palette	Boîte		
SU600HPC	Suspente HPC F47/F45 - 600 mm	50 unités / paquet 60 paquets / palette	Paquet		
SU700HPC	Suspente HPC F47/F45 - 700 mm	50 unités / paquet 50 paquets / palette	Paquet		
SU800HPC	Suspente HPC F47/F45 - 800 mm	50 unités / paquet 50 paquets / palette	Paquet		
0403006	Tige Filetée Inox D6 Longueur 1 m	100 unités / boîte	Boîte		





Nous consulter pour informations

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>GH Systemwall - Ossatures longueurs à la demande - Hauteur 4 m jusqu'à 12 m</b>				
MC100	GH/MC 100/10	Longueur 4000 mm	ml	
	GH/MC ECLISSE 100	Longueur 1330 mm	ml	
	GH/MU 100-10-60	Longueur 4000 mm	ml	
MT125	GH/MT 125/50	Longueur à la demande	ml	
	GH/R 125/50-6	Longueur 4000 mm	ml	
	GH/R 125+	Longueur 4000 mm	ml	
MT150	GH/MT 150-50	Longueur à la demande	ml	
	GH/R 150-50-6	Longueur 4000 mm	ml	
	GH/R 150+	Longueur 4000 mm	ml	
MC150	GH/MC 150-10	Longueur 4000 mm	ml	
	GH/MC ECLISSE 150	Longueur 1330 mm	ml	
	GH/MU 150-10-60	Longueur 4000 mm	ml	
MC185	GH/MC 185/10	Longueur à la demande	ml	
	GH/MC ECLISSE 185	Longueur à la demande	ml	
	GH/MU 185-10-60	Longueur à la demande	ml	
	GH/MU 185-10-80	Longueur à la demande	ml	
MC200	GH/MC 200/10	Longueur à la demande	ml	
	GH/MC ECLISSE 200	Longueur à la demande	ml	
	GH/MU 200-10-60	Longueur à la demande	ml	
	GH/MU 200-10-80	Longueur à la demande	ml	
MC220	GH/MC 220/15	Longueur à la demande	ml	
	GH/MC ECLISSE 220	Longueur à la demande	ml	
	GH/MU 220-15-60	Longueur à la demande	ml	
	GH/MU 220-15-80	Longueur à la demande	ml	






Code article	Ø perçage	Épaisseur isolant maxi	Longueur cheville	Perçage mini	Mise en œuvre mini	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>CHEVILLE À FRAPPER POUR ISOLANT SOUPLE</b>								
INCO 8/40/60	8*	40	60	30	20	500 U / boîte	Boîte	 <p>*Dans béton cellulaire perçage à 6 mm</p> <p>**Dans béton cellulaire perçage à 6 mm, cheville en 2 éléments</p>
INCO 8/60/80	8*	60	80	30	20	500 U / boîte	Boîte	
INCO 8/80/100	8*	80	100	30	20	500 U / boîte	Boîte	
INCO 8/100/120	8*	100	120	30	20	250 U / boîte	Boîte	
INCO 8/120/150	8**	120/130	160	40	30	250 U / boîte	Boîte	
INCO 8/140/170	8**	140/150	180	40	30	250 U / boîte	Boîte	
INCO 8/160/190	8**	160/170	200	40	30	200 U / boîte	Boîte	
INCO 8/180/210	8**	180/190	220	40	30	200 U / boîte	Boîte	
INCO 8/200/230	8**	200/210	240	40	30	150 U / boîte	Boîte	

<b>CHEVILLE AVEC CLOU À FRAPPER POUR ISOLANT SOUPLE</b>								
SUPER ISO II 10/45/90	10	40/50	90	50	45	250 U / boîte	Boîte	
SUPER ISO II 10/65/110	10	60/70	110	50	45	250 U / boîte	Boîte	
SUPER ISO II 10/90/130	10	85/95	135	50	45	250 U / boîte	Boîte	
SUPER ISO II 10/105/150	10	100/110	150	50	45	250 U / boîte	Boîte	
SUPER ISO II 10/125/170	10	120/130	180	50	45	250 U / boîte	Boîte	
SUPER ISO II 10/145/210	10	140/150	210	50	45	300 U / boîte	Boîte	
SUPER ISO II 10/155/200	10	150/160	200	50	45	200 U / boîte	Boîte	

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>ACCESSOIRES TRANSPORT</b>				
TRANSPORT CORNIERE	Cornière de faitage 2,40m Ailes 170x130mm	Unité	Unité	
TRANSPORT SANGLE9	Sangles de transport Sangle et cliquet 9ml, 6 tonnes conforme à la norme EN 12195 2	Unité	Unité	

Code article	Désignation	Dimensions de réservation	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>NOUVEAU TRAPPE DE VISITE BOIS RE 2020 (conforme à la norme NF DTU 68.3)</b>				<i>Voir dossier technique p. 39</i>
T5050R330RE	500 x 500 mm - Rehausse de 330 mm Etanchéité à l'air - Isolant R=10	560 x 560	Unité	
T5050R500RE	500 x 500 mm - Rehausse de 500 mm Etanchéité à l'air Isolant R=10	560 x 560	Unité	
<b>TRAPPE DE VISITE BOIS BBC (conforme RT 2012)</b>				<i>Voir dossier technique p. 40</i>
T5060R260BBC	490 x 590 mm - Rehausse de 260 mm Etanchéité à l'air - Isolant R=8,0	450 x 550	Unité	
T5060R300BBC	490 x 590 mm - Rehausse de 300 mm Etanchéité à l'air Isolant R=8,0	450 x 550	Unité	
T5060R350BBC	490 x 590 mm - Rehausse de 350 mm Etanchéité à l'air Isolant R=8,0	450 x 550	Unité	
T5060R400BBC	490 x 590 mm - Rehausse de 400 mm Etanchéité à l'air Isolant R=8,0	450 x 550	Unité	
T6060R260BBC	590 x 590 mm - Rehausse de 260 mm Etanchéité à l'air - Isolant R=8,0	550 x 550	Unité	
T6060R300BBC	590 x 590 mm - Rehausse de 300 mm Etanchéité à l'air - Isolant R=8,0	550 x 550	Unité	
T6060R400BBC	590 x 590 mm - Rehausse de 400 mm Etanchéité à l'air - Isolant R=8,0	550 x 550	Unité	
<b>TRAPPE BOIS STANDARD ISOLANTE AVEC UN FOND BLANC (Norme Vivrélec - Promotélec)</b>				<i>Voir dossier technique p. 41</i>
T5060R200ISO	490 x 590 mm - Rehausse de 200 mm	450 x 550	Unité	
T5060R250ISO	490 x 590 mm - Rehausse de 250 mm	450 x 550	Unité	
T5060R300ISO	490 x 590 mm - Rehausse de 300 mm	450 x 550	Unité	
T6060R200ISO	590 x 590 mm - Rehausse de 200 mm	550 x 550	Unité	
T6060R250ISO	590 x 590 mm - Rehausse de 250 mm	550 x 550	Unité	
T6060R300ISO	590 x 590 mm - Rehausse de 300 mm	550 x 550	Unité	
<b>TRAPPE BOIS SANS REHAUSSE NON ISOLANTE</b>				<i>Voir dossier technique p. 42</i>
T5060	490 x 590 mm	450 x 550	Unité	
<b>TRAPPE DE VISITE BOIS VERTICALE - COUPE-FEU 1/2 HEURE</b>				<i>Voir dossier technique p. 43</i>
CF1/2H3030V	300 x 300 mm (côtes passage)	6 kg	Unité	<b>PV FEU fourni</b> 
CF1/2H4030V	400 x 300 mm (côtes passage)	7 kg	Unité	
CF1/2H4040V	400 x 400 mm (côtes passage)	10 kg	Unité	
CF1/2H5040V	500 x 400 mm (côtes passage)	12 kg	Unité	
CF1/2H5050V	500 x 500 mm (côtes passage)	16 kg	Unité	
CF1/2H6040V	600 x 400 mm (côtes passage)	16 kg	Unité	
CF1/2H6050V	600 x 500 mm (côtes passage)	19 kg	Unité	
CF1/2H6060V	600 x 600 mm (côtes passage)	22 kg	Unité	

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>TRAPPE DE VISITE BOIS HORIZONTALE COUPE-FEU 1/2 HEURE (ouverture vers le bas)</b>				<i>Voir dossier technique p. 44</i>
CFI/2H5050H	500 x 500 mm (côtes passage)	10 kg	Unité	<p><b>PV FEU fourni</b></p> 
CFI/2H6060H	600 x 600 mm (côtes passage)	13 kg	Unité	
CFI/2H7070H	700 x 700 mm (côtes passage)	18 kg	Unité	
CFI/2H8080H	800 x 800 mm (côtes passage)	24 kg	Unité	
CFI/2H9090H	900 x 900 mm (côtes passage)	30 kg	Unité	
CFI/2H100100H	1000 x 1000 mm (côtes passage)	37 kg	Unité	
<b>TRAPPE DE VISITE BOIS VERTICALE COUPE-FEU 1 HEURE</b>				<i>Voir dossier technique p. 45</i>
CFIH3030V	300 x 300 mm (côtes passage)	6 kg	Unité	<p><b>PV FEU fourni</b></p> 
CFIH4040V	400 x 400 mm (côtes passage)	10 kg	Unité	
CFIH5050V	500 x 500 mm (côtes passage)	16 kg	Unité	
CFIH5040V	500 x 400 mm (côtes passage)	12 kg	Unité	
CFIH6050V	600 x 500 mm (côtes passage)	19 kg	Unité	
CFIH6060V	600 x 600 mm (côtes passage)	22 kg	Unité	
<b>TRAPPE DE VISITE BOIS HORIZONTALE COUPE-FEU 1 HEURE (ouverture vers le bas)</b>				<i>Voir dossier technique p. 46</i>
CFIH5050H	500 x 500 mm (côtes passage)	10 kg	Unité	<p><b>PV FEU fourni</b></p> 
CFIH6060H	600 x 600 mm (côtes passage)	13 kg	Unité	
CFIH7070H	700 x 700 mm (côtes passage)	18 kg	Unité	
CFIH8080H	800 x 800 mm (côtes passage)	24 kg	Unité	
CFIH9090H	900 x 900 mm (côtes passage)	30 kg	Unité	
CFIH100100H	1000 x 1000 mm (côtes passage)	37 kg	Unité	

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>BA13</b>				<i>Voir dossier technique p. 47</i>
TR7AP2020125	200 x 200	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP3030125	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP4040125	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP5050125	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP6060125	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP7070125	700 x 700	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP8080125	800 x 800	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP60120125	600 x 1200	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP100100125	1000 x 1000	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
<b>BA13 ÉTANCHE À L'AIR</b>				<i>Voir dossier technique p. 48</i>
TR7AP/EA/2525	250 x 250	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/EA/3030	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/EA/4040	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/EA/5050	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/EA/6060	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
<b>BA13 ACOUSTIQUE ÉTANCHE À L'AIR</b>				<i>Voir dossier technique p. 49</i>
TR7AP/AC/2525	250 x 250	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/AC/3030	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/AC/4040	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/AC/5050	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/AC/6060	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	



# TRAPPES DE VISITE PLÂTRE STABLE AU FEU

Code article	Désignation	Conditionnement	Unité de facturation	Visuel du produit
<b>1xBA13 STABLE AU FEU 1/2 HEURE - HORIZONTALE-VERTICALE</b>				<i>Voir dossier technique p. 50</i>
TR7AP/SF/3030125	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	<b>PV FEU fourni</b> 
TR7AP/SF/4040125	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/SF/5050125	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/SF/6060125	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
<b>1xBA15 STABLE AU FEU 1/2 HEURE - HORIZONTALE-VERTICALE</b>				<i>Voir dossier technique p. 50</i>
TR7AP/SF/303015	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	<b>PV FEU fourni</b> 
TR7AP/SF/404015	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/SF/505015	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/SF/606015	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
<b>2xBA13 M0 STABLE AU FEU 1 HEURE - HORIZONTALE-VERTICALE</b>				<i>Voir dossier technique p. 51</i>
TR7AP/SF/303025	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	<b>PV FEU fourni</b> 
TR7AP/SF/404025	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/SF/505025	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
TR7AP/SF/606025	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
<b>STABLE AU FEU M0 2 HEURES - VERTICALE</b>				<i>Voir dossier technique p. 53</i>
CF2H2020V	200 x 200	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
CF2H3030V	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
CF2H4040V	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
CF2H5050V	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	
CF2H6060V	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité	

## TRAPPE LAQUÉE BLANCHE MÉTALCLIC (sans clé)

Voir dossier technique p. 54

TR7MCLIC2020	200 x 200	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TR7MCLIC3030	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TR7MCLIC4040	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TR7MCLIC5050	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TR7MCLIC6060	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TR7MCLIC8080	800 x 800	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité



## TRAPPE LAQUÉE BLANCHE METALAQ (à clé plastique)

Voir dossier technique p. 55

TMETLQRAL200	200 x 200	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRAL300	300 x 300	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRAL400	400 x 400	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRAL500	500 x 500	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRAL600	600 x 600	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRAL60120	600 x 1200	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRAL800	800 x 800	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité
TMETLQRALI000	1000 x 1000	1 U / carton - 30 cartons / palette	Unité



Autres dimensions sur demande

## PRÉSENTOIR

Présentoir trappes ISOTECH disponible sur demande



## OFFERT

Voir conditions auprès de votre commercial

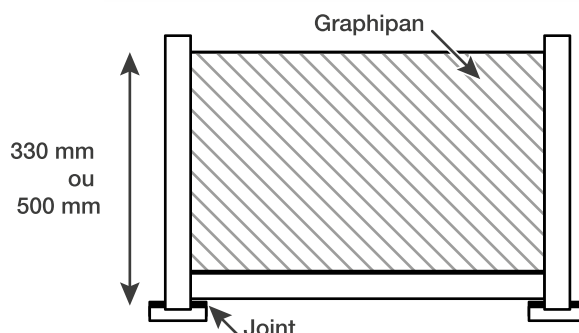


## TRAPPES ISOTECH

TRAPPE DE VISITE BOIS RE 2020 .....	39
TRAPPE DE VISITE BOIS BBC .....	40
TRAPPE DE VISITE BOIS ISOLANTE .....	41
TRAPPE DE VISITE BOIS SANS REHAUSSE .....	42
TRAPPE DE VISITE BOIS VERTICALE COUPE-FEU 1/2 H. ....	43
TRAPPE DE VISITE BOIS HORIZONTALE COUPE-FEU 1/2 H. ....	44
TRAPPE DE VISITE BOIS VERTICALE COUPE-FEU 1 H .....	45
TRAPPE DE VISITE BOIS HORIZONTALE COUPE-FEU 1 H. ....	46
TRAPPE DE VISITE ALUPLAC BA13 .....	47
TRAPPE DE VISITE ALUPLAC BA13 - ÉTANCHE À L'AIR .....	48
TRAPPE DE VISITE ALUPLAC ACOUSTIQUE - ÉTANCHE À L'AIR .....	49
TRAPPE DE VISITE ALUPLAC 1xBA13 - M0 STABLE AU FEU 1/2 H. ....	50
TRAPPE DE VISITE ALUPLAC 1xBA15 - M0 STABLE AU FEU 1/2 H. ....	51
TRAPPE DE VISITE ALUPLAC 2xBA13 - M0 STABLE AU FEU 1 H .....	52
TRAPPE DE VISITE STABLE AU FEU 2 H .....	53
TRAPPE DE VISITE METALCLIC .....	54
TRAPPE DE VISITE METALAQ .....	55

## COMPOSITION

- Couvre joint en bois exotique, recouvert en blanc
- Rehausse en aggloméré de 16 mm d'épaisseur
- Hauteur suivant isolation : 330 mm et 500 mm
- 1 fond mélaminé blanc de 12 mm. « Lesté » breveté
- 1 graphipan de 310 mm (R=10)
- 2 joints d'étanchéité à l'air :
  - 1 pour l'extérieur du couvre joint (évite la finition extérieure avec du silicone)
  - 1 pour l'intérieur
- 2 batteuses de verrouillage
- 2 bouchons en PVC blanc pour l'étanchéité des batteuses
- Passage de 500 x 500 mm RE 2020 (entre couvre-joint)



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Poids (kg)	Côtes passage entre couvre-joint (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)	Hauteur (mm)
T5050R330RE	11	500 x 500	560 x 560	590 x 590	340
T5050R500RE	12	500 x 500	560 x 560	590 x 590	500

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour des demandes de trappes RE 2020



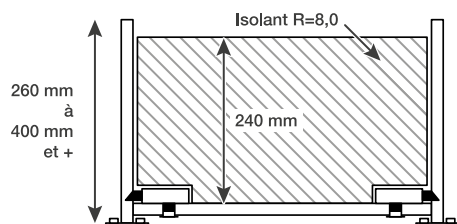
## SES ATOUTS

- Évite les 20% de perte de chaleur quand la trappe n'est pas étanche
- Simplicité de pose
- Ouverture facile vers le haut
- Rehausse adaptée pouvant être fixées à la charpente
- Conforme à la norme NF DTU 68.3



## COMPOSITION

- Couvre joint PVC blanc + adhésif de protection
- Rehausse en aggloméré de 15 mm d'épaisseur
- 1 fond mélaminé blanc de 12 mm
- 1 isolant de 240 mm (R=8,0)
- 2 batteuses de verrouillage
- 2 bouchons en PVC blanc pour l'étanchéité des batteuses



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)	Hauteur (mm)
T5060R260BBC	490 x 590	7,5	390 x 490	450 x 550	490 x 590	260
T5060R300BBC	490 x 590	8	390 x 490	450 x 550	490 x 590	300
T5060R350BBC	490 x 590	8,5	390 x 490	450 x 550	490 x 590	350
T5060R400BBC	490 x 590	9	390 x 490	450 x 550	490 x 590	400
T6060R260BBC	590 x 590	8,5	490 x 490	550 x 550	590 x 590	260
T6060R300BBC	590 x 590	9	490 x 490	550 x 550	590 x 590	300
T6060R350BBC	590 x 590	9,5	490 x 490	550 x 550	590 x 590	350
T6060R400BBC	590 x 590	10	490 x 490	550 x 550	590 x 590	400

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour des demandes de trappes BBC - RT 2012



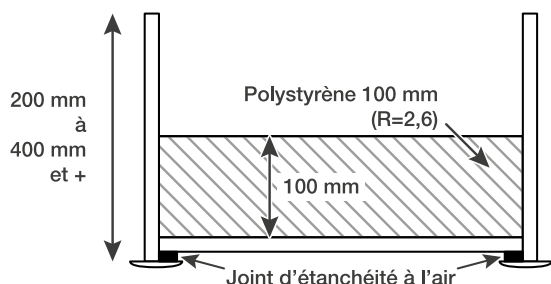
Conforme à la norme  
**NF EN 13829**  
pour chantier BBC

## SES ATOUTS

- Étanchéité à l'air parfaite
- Simplicité de pose
- Ouverture facile
- Verrouillage par 2 batteuses
- Rehausse adaptée pouvant être fixées à la charpente

## COMPOSITION

- Couvre joint PVC blanc + adhésif de protection
- Rehausse en aggloméré de 15 mm d'épaisseur
- 1 fond mélaminé blanc de 12 mm
- 1 isolant de 100 mm (R=2,6)
- 1 joint blanc d'étanchéité à l'air



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Batteuses	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)	Hauteur (mm)
T5060R200ISO	OUI	490 x 590	5	390 x 490	450 x 550	490 x 590	200
T5060R250ISO	OUI	490 x 590	5,5	390 x 490	450 x 550	490 x 590	250
T5060R300ISO	OUI	490 x 590	6	390 x 490	450 x 550	490 x 590	300
T6060R200ISO	OUI	590 x 590	5,5	490 x 490	550 x 550	590 x 590	200
T6060R250ISO	OUI	590 x 590	5,8	490 x 490	550 x 550	590 x 590	250
T6060R300ISO	OUI	590 x 590	6	490 x 490	550 x 550	590 x 590	300

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour des demandes de trappes isolantes

## SES ATOUTS

- Étanchéité à l'air parfaite
- Simplicité de pose
- Ouverture facile
- Rehausse adaptée pouvant être fixées à la charpente
- Norme Vivrélec

## COMPOSITION

- Couvre joint PVC blanc
- Épaisseur de 35 mm
- 1 fond mélaminé blanc de 12 mm



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)	Hauteur (mm)
T5060	490 x 590	390 x 490	450 x 550	490 x 590	35

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

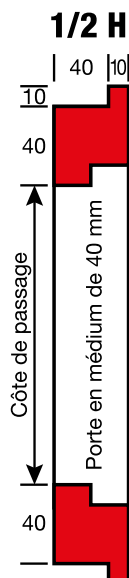
Permet l'accès aux divers réseaux en plafond pour construction sèche en plaque de plâtre, maçonnerie pleine et ossature bois.

## SES ATOUTS

- Simplicité de pose
- Ouverture facile
- Légère (3 kg)

## COMPOSITION

- Bâti en médium 50 x 40 mm
- Porte en médium de 40 mm
- Fermeture par 2 batteuses
- Pré-peinte en blanc mat
- Joint intumescent et isophonique



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
CF1/2H3030V	300 x 300	6	300 x 300	382 x 382	400 x 400
CF1/2H4030V	400 x 300	7	400 x 300	482 x 382	500 x 400
CF1/2H4040V	400 x 400	10	400 x 400	482 x 482	500 x 500
CF1/2H5040V	500 x 400	12	500 x 400	582 x 482	600 x 500
CF1/2H5050V	500 x 500	16	500 x 500	582 x 582	600 x 600
CF1/2H6040V	600 x 400	16	600 x 400	682 x 482	700 x 500
CF1/2H6050V	600 x 500	19	600 x 500	682 x 582	700 x 600
CF1/2H6060V	600 x 600	22	600 x 600	682 x 682	700 x 700

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, majoritairement, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.

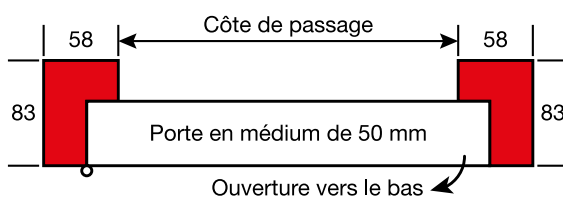
Tout support.

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un mur
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Réaction au feu : Classification EI30
- Affaiblissement acoustique mini : 35 dB

## COMPOSITION

- Bâti en bois exotique 83 x 58 mm sans recouvrement
- Porte en médium de 50 mm
- Fermeture par 1 crémone 2 points
- Pré-peinte en blanc mat
- Joint intumescent et isophonique



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation Sans recouvrement (mm)	Côtes réservation Avec recouvrement (mm)	Côtes hors tout (mm)
CF1/2H5050H	500 x 500	10	500 x 500	616 x 616	602 x 602	616 x 616
CF1/2H6060H	600 x 600	13	600 x 600	716 x 716	702 x 702	716 x 716
CF1/2H7070H	700 x 700	18	700 x 700	816 x 816	802 x 902	816 x 816
CF1/2H8080H	800 x 800	24	800 x 800	916 x 916	902 x 902	916 x 916
CF1/2H9090H	900 x 900	30	900 x 900	1016 x 1016	1002 x 1002	1016 x 1016
CF1/2H100100H	1000 x 1000	37	1000 x 1000	1116 x 1116	1102 x 1102	1116 x 1116

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, majoritairement, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.  
Tout support.

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Réaction au feu : Classification EI30
- Affaiblissement acoustique mini : 35 dB



## COMPOSITION

- Bâti en médium 55 x 78 mm
- Porte en médium de 50 mm
- Laine de roche de 30 mm
- Fermeture par 4 batteuses
- Pré-peinte en blanc mat
- Joint intumescent et isophonique



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
CF1H3030V	300 x 300	6	300 x 300	392 x 392	410 x 410
CF1H4040V	400 x 400	10	400 x 400	492 x 492	510 x 510
CF1H5040V	500 x 400	12	500 x 400	592 x 492	610 x 510
CF1H5050V	500 x 500	16	500 x 500	592 x 592	610 x 610
CF1H6050V	600 x 500	19	600 x 500	692 x 592	710 x 610
CF1H6060V	600 x 600	22	600 x 600	692 x 692	710 x 710

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

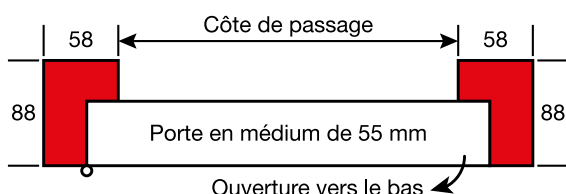
Pour une utilisation, majoritairement, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.  
Tout support.

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un mur
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Réaction au feu : Classification EI60
- Affaiblissement acoustique : 38 dB

## COMPOSITION

- Bâti en bois exotique 88 x 58 mm sans recouvrement
- Porte en médium de 55 mm
- Fermeture par 1 crémone 2 points
- Pré-peinte en blanc mat
- Joint intumescent et isophonique



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation Sans recouvrement (mm)	Côtes réservation Avec recouvrement (mm)	Côtes hors tout (mm)
CFIH5050H	500 x 500	10	500 x 500	616 x 616	602 x 602	616 x 616
CFIH6060H	600 x 600	13	600 x 600	716 x 716	702 x 702	716 x 716
CFIH7070H	700 x 700	18	700 x 700	816 x 816	802 x 902	816 x 816
CFIH8080H	800 x 800	24	800 x 800	916 x 916	902 x 902	916 x 916
CFIH9090H	900 x 900	30	900 x 900	1016 x 1016	1002 x 1002	1016 x 1016
CFIH100100H	1000 x 1000	37	1000 x 1000	1116 x 1116	1102 x 1102	1116 x 1116

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

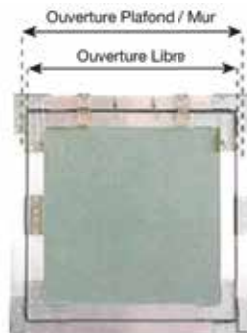
Pour une utilisation, majoritairement, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.  
Tout support.

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Réaction au feu : Classification EI60
- Affaiblissement acoustique mini : 35 dB

## COMPOSITION

- Plaque de plâtre cartonnée hydrofuge de 13 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Ruban isolateur d'air et de lumière
- Fermeture par pression (« clic »)
- Limiteurs pour la position semi-ouverte



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP2020125	200 x 200	1,20	200 x 200	205 x 205	260 x 260
TR7AP3030125	300 x 300	1,80	300 x 300	305 x 305	360 x 360
TR7AP4040125	400 x 400	2,60	400 x 400	405 x 405	460 x 460
TR7AP5050125	500 x 500	3,80	500 x 500	505 x 505	560 x 560
TR7AP6060125	600 x 600	5,20	600 x 600	605 x 605	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour des systèmes de construction sur des locaux très humides ou des zones à forte hygrométrie.  
Support : 1xBA13

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 1xBA13
- Haute résistance à l'humidité
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Conforme à la norme EN 13964
- Matériaux durables et non oxydable

# TRAPPE DE VISITE HORIZONTALE ET VERTICALE ALUPLAC 13 - ÉTANCHE À L'AIR

## COMPOSITION

- Plaque de plâtre cartonné hydrofuge de 13 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Joint d'étanchéité en mousse polyuréthane
- Fermeture par pression (« clic »)
- Limiteurs pour la position semi-ouverte



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP/EA/2525	250 x 250	1,30	230 x 230	260 x 260	305 x 305
TR7AP/EA/3030	300 x 300	1,70	280 x 280	309 x 309	355 x 355
TR7AP/EA/4040	400 x 400	2,60	380 x 380	409 x 409	455 x 455
TR7AP/EA/5050	500 x 500	3,40	480 x 480	509 x 509	555 x 555
TR7AP/EA/6060	600 x 600	4,30	580 x 580	609 x 609	655 x 655

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour des systèmes de construction sur des locaux très humides ou des zones à forte hygrométrie.  
Support : 1xBA13

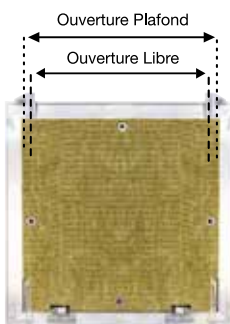
## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 1xBA13 (en mode basculante, du haut vers bas)
- Haute résistance à l'humidité
- Plusieurs dimensions standard et possibilité de serrure triangulaire
- Étanche à l'air (rapport d'essais du CSTB n° CAPE AT 17-012 V3)
- Conforme à la norme EN 13964
- Matériaux durables et non oxydable

# TRAPPE DE VISITE HORIZONTALE ET VERTICALE ALUPLAC ACOUSTIQUE - ÉTANCHE À L'AIR

## COMPOSITION

- Plaque de plâtre cartonnée hydrofuge de 13 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Joint d'étanchéité en mousse polyuréthane
- Fermeture par pression (« clic »)
- Laine de roche vissée de 40 mm



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP/AC/2525	250 x 250	1,90	230 x 230	260 x 260	310 x 310
TR7AP/AC/3030	300 x 300	2,615	280 x 280	309 x 309	360 x 360
TR7AP/AC/4040	400 x 400	4,245	380 x 380	409 x 409	460 x 460
TR7AP/AC/5050	500 x 500	6,255	480 x 480	509 x 509	560 x 560
TR7AP/AC/6060	600 x 600	8,345	580 x 580	609 x 609	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour des systèmes de construction sur des locaux nécessitant une isolation acoustique, d'une étanchéité et des performances coupe-feu.

Support : 1xBA13

## SES ATOUTS

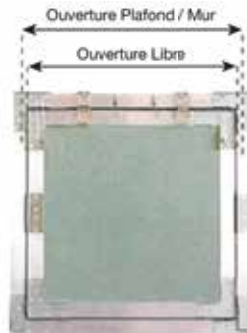
- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 1xBA13 (en mode basculante, du haut vers bas)
- Affaiblissement acoustique de 39 RadB (Rapport d'essai I n° ACL 152/2)
- Étanche à l'air par mousse polyuréthane de densité de 60 kg/m<sup>3</sup>
- Réaction au feu : Classification A1, incombustible conforme à l'Euroclasse (EN13501-1)
- Résistance au feu par son revêtement (plaque de plâtre)
- Conforme à la norme EN 13964



# TRAPPE DE VISITE HORIZONTALE ET VERTICALE ALUPLAC 1xBA13 - M0 STABLE AU FEU 1/2 H

## COMPOSITION

- Plaque de plâtre coupe-feu de 13 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Bande intumescente pour éviter le passage de fumées, de flammes et de gaz chauds
- Fermeture par serrure triangulaire
- Limiteurs pour la position semi-ouverte
- Laine de roche de 40 mm et pour masse volumique de 120 kg/m<sup>3</sup> (minimum) sur l'ensemble du bâti



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP/SF/3030125	300 x 300	1,40	300 x 300	305 x 305	360 x 360
TR7AP/SF/4040125	400 x 400	2,10	400 x 400	405 x 405	460 x 460
TR7AP/SF/5050125	500 x 500	2,80	500 x 500	505 x 505	560 x 560
TR7AP/SF/6060125	600 x 600	3,60	600 x 600	605 x 605	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.

Support : BA13, BA15\*, BA18\*

(\*montage avec équerres fournies)

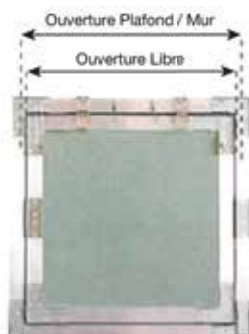
## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 1xBA13
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Conforme à la norme EN 13964
- Matériaux durables et non oxydable
- Réaction au feu : Classification EI30

# TRAPPE DE VISITE HORIZONTALE ET VERTICALE ALUPLAC 1xBA15 - M0 STABLE AU FEU 1/2 H

## COMPOSITION

- Plaque de plâtre coupe-feu de 15 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Bande intumescente pour éviter le passage de fumées, de flammes et de gaz chauds
- Fermeture par serrure triangulaire
- Limiteurs pour la position semi-ouverte
- Laine de roche de 40 mm et pour masse volumique de 120 kg/m<sup>3</sup> (minimum) sur l'ensemble du bâti



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP/SF/303015	300 x 300	1,50	300 x 300	305 x 305	360 x 360
TR7AP/SF/404015	400 x 400	2,20	400 x 400	405 x 405	460 x 460
TR7AP/SF/505015	500 x 500	2,90	500 x 500	505 x 505	560 x 560
TR7AP/SF/606015	600 x 600	3,70	600 x 600	605 x 605	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.  
Support : 1xBA15

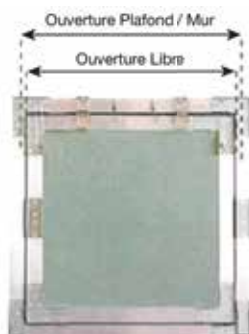
## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 1xBA15
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Conforme à la norme EN 13964
- Matériaux durables et non oxydable
- Réaction au feu : Classification EI30

# TRAPPE DE VISITE HORIZONTALE ET VERTICALE ALUPLAC 2xBA13 - M0 STABLE AU FEU 1 H

## COMPOSITION

- 2 Plaques de plâtre coupe-feu de 13 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Bande intumescente pour éviter le passage de fumées, de flammes et de gaz chauds
- Fermeture par serrure triangulaire
- Limiteurs pour la position semi-ouverte
- Laine de roche de 40 mm et pour masse volumique de 120 kg/m<sup>3</sup> (minimum) sur l'ensemble du bâti



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP/SF/303025	300 x 300	1,70	300 x 300	305 x 305	360 x 360
TR7AP/SF/404025	400 x 400	2,20	400 x 400	405 x 405	460 x 460
TR7AP/SF/505025	500 x 500	2,90	500 x 500	505 x 505	560 x 560
TR7AP/SF/606025	600 x 600	3,70	600 x 600	605 x 605	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.

Support : 2xBA13 ou 2xBA15\*

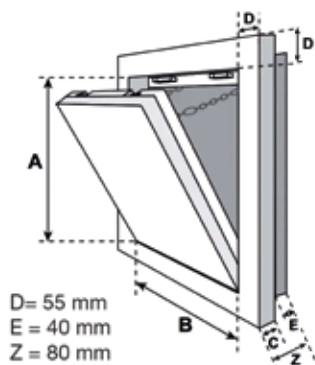
(\*Montage avec équerres fournies)

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 2xBA13 ou 2xBA15\* (équerres fournies)
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Conforme à la norme EN 13964
- Matériaux durables et non oxydable
- Réaction au feu : Classification EI60

## COMPOSITION

- Plaque de plâtre coupe-feu de 50 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- 4 Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Joint intumescente pour éviter le passage de fumées, de flammes et de gaz chauds
- Fermeture à ressort invisible
- Limiteurs pour la position semi-ouverte
- 2 dispositifs de blocage : câble + mousqueton



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
CF2H2020V	200 x 200	5,55	150 x 150	310 x 310	310 x 310
CF2H3030V	300 x 300	9,72	250 x 250	410 x 410	410 x 410
CF2H4040V	400 x 400	15,03	350 x 350	510 x 510	510 x 510
CF2H5050V	500 x 500	21,51	450 x 450	610 x 610	610 x 610
CF2H6060V	600 x 600	29,14	550 x 550	710 x 710	710 x 710
CF2H9545V	950 x 450	34,31	900 x 400	1060 x 560	1060 x 560

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour un montage vertical dans cloisons plâtre ou maçonnerie qui nécessitent de hautes performances au feu.

## SES ATOUTS

- Application sur un mur plâtre ou maçonnerie
- Très haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Serrure par batteuse disponible
- Matériaux durables et non oxydable
- Réaction au feu : Classification EI120

## COMPOSITION

- Acier électrozingué de 0,6 mm d'épaisseur
- Laquage - RAL 9010
- Charnières en fil de fer galvanisé
- Fermetures en acier nickelé et finition en plastique blanc
- Fermeur à pression (« pousser-lâcher »)



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7MCLIC2020	200 x 200	0,50	165 x 165	210 x 210	260 x 260
TR7MCLIC3030	300 x 300	1,00	265x 265	310 x 310	360 x 360
TR7MCLIC4040	400 x 400	1,40	365 x 365	410 x 410	460 x 460
TR7MCLIC5050	500 x 500	2,10	465 x 465	510 x 510	560 x 560
TR7MCLIC6060	600 x 600	2,70	565 x 565	610 x 610	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Recommandée pour les applications en recouvrement sur tous types de matériaux qui nécessitent une haute résistance en extérieur.

Tout support

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur
- Application et manipulation simple et rapide
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Excellente stabilité de couleur et résistance aux intempéries
- Conforme à la norme EN 14195
- Homologuée par Qualicoat
- Réaction au feu : Euroclasse A1



## COMPOSITION

- Acier électrozingué de 0,6 mm d'épaisseur
- Laquage - RAL 9010
- Charnières en fil de fer galvanisé
- Fermetures en plastique blanc
- Fermeur à clé



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TMETLQRAL200	200 x 200	0,50	165 x 165	210 x 210	260 x 260
TMETLQRAL300	300 x 300	1,00	265x 265	310 x 310	360 x 360
TMETLQRAL400	400 x 400	1,40	365 x 365	410 x 410	460 x 460
TMETLQRAL500	500 x 500	2,10	465 x 465	510 x 510	560 x 560
TMETLQRAL600	600 x 600	2,70	565 x 565	610 x 610	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Recommandée pour les applications en recouvrement sur tous types de matériaux qui nécessitent une haute résistance en extérieur.

Tout support

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur
- Application et manipulation simple et rapide
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Excellente stabilité de couleur et résistance aux intempéries
- Conforme à la norme EN 14195
- Homologuée par Qualicoat
- Réaction au feu : Euroclasse A1

# Conditions générales de vente

L'acceptation de nos offres implique l'adhésion sans réserve à nos conditions de vente ci-après.

Aucune des clauses portées sur les bons de commande ou sur les correspondances qui nous parviennent de nos acheteurs ne peut, en conséquence, y déroger, sauf stipulation contraire incluse en termes exprès et précis dans le texte de nos offres ou de nos acceptations.

**PRIX** - Les prix contenus dans nos tarifs et devis sont communiqués à titre indicatif. Ils sont établis selon les conditions économiques connues à la date d'établissement du devis ou du tarif.

Nous nous réservons la possibilité de réviser nos prix en cas de variation importante des prix des matières premières et autres incidences économiques et sociales. Le prix facturé sera alors celui en vigueur au moment de l'expédition ou de la mise à disposition de la marchandise, sans notification préalable. Toutes taxes pouvant survenir après la passation de cet ordre sont à votre charge.

**CONFORMITÉ REP PMCB** - La part du coût unitaire que nous supportons pour la gestion des déchets de PMCB, tel que facturé par l'éco-organisme auquel nous adhérons, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction. L'identifiant unique prévu à l'article L. 541-10-13 du code de l'environnement, attestant de la conformité du Vendeur à ses obligations, est le suivant : FR303765\_04TWUW.

**COMMANDES** - Les engagements pris par nos délégués ne deviennent définitifs qu'après confirmation de notre part.

**DÉLAIS DE LIVRAISON** - Les délais de livraison sont donnés à titre purement indicatif :

Le retard ne peut en aucun cas être invoqué comme clause d'annulation de la commande et il ne donne droit à aucune indemnité, sauf convention expresse. Les épidémies, la guerre, les grèves, lock-out, incendies, accident de machines, interruption des transports, en général, tous événements pouvant entraîner un retard de fabrication de nos produits, ou de leur livraison, sont considérés comme cas de force majeure. Dans de telles circonstances, nous pourrions nous libérer de l'obligation de livraison, les délais de livraison se trouvent ainsi prorogés de plein droit.

**EXPÉDITION** - Même vendues ou rendues franco à destination, nos marchandises voyagent aux risques et périls de l'acheteur, malgré la réserve de propriété définie ci-après. Elles sont considérées comme reconnues agréées au départ sans garantie de vices cachés. L'acheteur ou le destinataire doit faire connaître avant l'expédition s'il désire procéder à une vérification et à l'enlèvement de la marchandise. Sauf avis contraire préalable, l'ordre d'expédition sera considéré comme une approbation formelle et définitive ; aucune contestation concernant le choix du transporteur, ou de moyen de transport, ne pourra être opposée. Lorsque les marchandises sont acheminées par véhicule, que ce soit franco ou port dû le lieu de la livraison doit être accessible à tous les véhicules genre semi-remorques. Le conducteur pourra refuser une livraison, s'il doit pénétrer à l'intérieur d'un chantier et de façon plus générale, s'il doit emprunter une route ou un chemin non carrossable, ou en dehors d'une voie normalement ouverte au trafic public.

Le déchargement des marchandises est toujours à la charge du client et doit être effectué en bonne et due forme dans les plus courts délais, à partir du moment de leur arrivée. Les temps d'attente seront à la charge de l'acheteur la stipulation franco ne modifie en rien ces clauses.

**RÉSERVES POUR TRANSPORT** - En cas d'avaries ou manquants, le destinataire doit en faire réserve au transporteur, sur la lettre de voiture.

**RÉCEPTION DE LA LIVRAISON** - Toutes réclamations concernant la livraison de nos marchandises doivent nous parvenir dans les 8 jours suivant la réception et avant toute mise en œuvre. Passé ce délai, elles seront considérées comme agréées.

**GARANTIE** - Nos fournitures devront être employées et mises en œuvre suivant les règles de l'art, conformément au D.T.U de la profession régissant le produit en règle générale, les marchandises devront être stockées dans des locaux à l'abri.

En aucun cas, notre responsabilité ne peut être engagée au-delà de celle de nos fournisseurs : notre garantie se borne purement et simplement au remplacement des produits reconnus défectueux dans les conditions où

ils ont été vendus, sans aucune indemnité d'aucune sorte.

**Qualité de nos productions :**

Nous garantissons que nos produits sont conformes aux normes, avis techniques, certifications et cahiers des charges particuliers, les visant.

Sauf stipulation expresse et contraire ayant reçu notre accord écrit, les commandes sont exécutées avec les tolérances d'usage en qualité courante, sans égard à l'emploi spécifique auquel notre client les destine. Nous ne saurions être tenus responsables des conséquences d'une utilisation de nos produits non conseillée par nous et, a fortiori, d'une utilisation non conforme à nos prescriptions ou aux Règles de l'Art.

Toute utilisation ou toute mise en œuvre de nos produits et accessoires non conformes aux Règles de l'Art D.T.U, avis techniques et/ou non préconisations nous dégageant de toute responsabilité.

**PAIEMENT** - Toutes nos factures sont payables à notre domicile, selon les conditions convenues lors de l'acceptation des commandes.

Les traites accompagnant nos factures doivent nous être retournées acceptées dans un délai maximum de 10 jours. Le refus d'acceptation de nos traites ou le défaut de paiement d'une seule facture à l'échéance convenue, rend immédiatement exigibles l'intégralité de notre créance, sans mise en demeure préalable.

Nous nous réservons, en outre, le droit de suspendre ou d'annuler les marchés et commandes en cours et de demander éventuellement des dommages et intérêts. Les intérêts de retard calculés sur la base d'un taux égal à 1,5 fois le taux interbancaire légal en vigueur, courent de plein droit à partir de la date de règlement indiquée sur la facture, ou de l'échéance d'un effet impayé et ce, même en l'absence de protêt ou de mise en demeure, par exploit d'huissier ou par lettre recommandée.

Au cours de l'exécution d'un marché, avant ou pendant les livraisons, nous nous réservons le droit de réclamer de l'acheteur une caution bonne et solvable du prix des fournitures faites ou à faire, et en cas de refus ou impossibilité, de résilier le marché.

En cas de règlement judiciaire, même suivi de concordat, nous nous réservons le droit de résilier tous les accords conclus avec l'acheteur.

**CONTESTATIONS** - Toutes contestations qui pourraient survenir à l'occasion de l'interprétation ou de l'exécution des présentes conventions seront de la compétence exclusive des Tribunaux de TOULOUSE quelles que soient les conditions particulières de vente et les modalités de paiement acceptées, même en cas de demande incidente d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs et nonobstant toutes clauses contraires, même celles imprimées dans les bons de commandes des acheteurs.

**RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ** - Toutes nos marchandises sont livrées avec clause de réserve de propriété (Loi du 12 mai 1980) et nous nous réservons le droit de propriété jusqu'à leur paiement intégral, l'acheteur conservant de toute façon les risques de la marchandise dans les conditions qui viennent d'être définies.

Cependant, nous nous réservons le droit d'interdire toute modification, utilisation ou revente des marchandises en cas de règlement judiciaire ou liquidation de biens de l'acheteur, ou au cas où il nous apparaîtrait que la situation de l'acheteur est devenue telle que nous pouvons légitimement craindre un non-paiement des marchandises au terme prévu. L'acheteur devra nous informer sur le champ de toute mesure, action, saisie, réquisition, confiscation ou toute autre mesure, pouvant mettre en cause notre droit de propriété sur les marchandises.

L'inobservation d'une seule des dispositions ci-dessus par l'acheteur engagerait sa responsabilité et nous autoriserait à provoquer la résolution de la vente par simple avis fait par lettre recommandée, à reprendre les marchandises en stock et refuser de livrer toute autre marchandise. Les marchandises encore en possession de l'acheteur seront présumées à tout moment celles encore impayées. Nous pourrions les reprendre en dédommagement des factures demeurées impayées.

**EXPORTATION** - Le matériel vendu en France ne peut être exporté sans notre autorisation. Tout matériel vendu à l'exportation comprend impérativement la clause de réserve de propriété, sauf convention spéciale avec le client. Compte tenu de l'évolution des techniques, PSP se réserve le droit de modifier les caractéristiques contenues dans ce document, et ce, sans préavis.











# Plus proche de vous !

Nos commerciaux couvrent l'ensemble du territoire



Z.I. de la Pomme  
9-10, rue Gay Lussac - 31250 REVEL  
**Tél. 05 62 18 01 78**  
Fax 05 62 18 09 95  
[www.isotech-accessoires.fr](http://www.isotech-accessoires.fr)  
Email : [isotech.france@psprofil.fr](mailto:isotech.france@psprofil.fr)

SARL au capital de 49 500 €  
Siret 484 665 070

