

Gamme ossatures métalliques
& accessoires

SEMIN



**FABRICANT FRANÇAIS D'ENDUITS, DE COLLES, D'OSSATURES,
DE TRAPPES, DE BANDES, DE SUSPENTES DEPUIS 1838.**



Siège social /
Kedange sur Canner [France]

Carrière en 1838

SEMIN est un groupe industriel français, familial spécialisé dans la fabrication de matériaux de construction.

Notre mission est d'apporter chaque jour des solutions de qualité aux professionnels du bâtiment pour la construction et la rénovation intérieure de l'habitat.

Depuis 1838, l'innovation fait partie de l'ADN de SEMIN, développer des solutions techniques apportant un confort de pose et un gain de temps sur les chantiers est notre premier objectif. SEMIN compte 8 sites industriels en France et 4 à l'international. Les équipes SEMIN sont composées de 800 collaborateurs.

Le groupe réalise 170 millions d'euros de CA dont 40% à l'international à travers plus de 70 pays dans le monde.

Le client est au cœur de notre stratégie, la proximité de nos équipes sur le terrain couplée à notre flexibilité et notre réactivité participe grandement à notre différenciation.

SEMIN
Usine de production
Kédange sur Canner / France



SEMIN
Usine de production
Espira de l'Agly / France



SEMIN
Usine de production enduits
Amblainville / France



SEMIN
Usine de production ossatures
Amblainville / France



SEMIN CZ
Usine de production
République Tchèque



SEMIN
Showroom
Algerie



RUG SEMIN
Usine de production trappes de visite
République Tchèque



SEMIN
Usine de production ossatures
Tours / France



SEMIN BCN
Usine de production de bandes
Barcelone / Espagne



SEMIN Profils Est Mondelange
Usine de Profils
Mondelange / France



Un enjeu fort pour le groupe SEMIN dans les années à venir est l'accélération notre développement à l'international. Notre objectif est de faire croître la part de l'international à 50% à horizon 5 ans.

Nous sommes convaincu que la qualité de service que nous apportons à nos clients est un facteur primordial, c'est pourquoi nous investissons régulièrement afin d'améliorer ce service et d'être toujours au plus proche du besoin de nos clients.

Ces développements s'inscrivent dans une volonté forte du groupe à grandir de manière responsable en privilégiant les circuits courts et en maîtrisant au maximum notre impact environnemental.

Nombre de citernes de plâtre qui arrivent sur nos sites : 1 citerne toutes les 20 minutes

Nombre de tonnes d'enduits fabriquées : 200 000 tonnes/an

Nombre de palettes sortant de nos sites industriels : 1000 palettes/jour.

**LE + SEMIN :
FACILITE LE PASSAGE
DES GAINES**

MONTANTS

DESCRIPTION

Conforme à la norme EN 14195.

Epaisseur nominale 0,58.

Protection galva Z 140 ou AZ100 Acier DX 51.

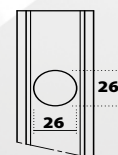
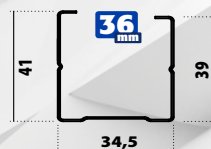


Montants 36 mm

Longueurs disponibles :

2,50ml & 3,00ml

10 longueurs par botte - 480 longueurs par palette



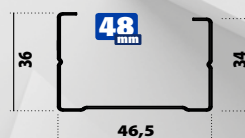
Montants 48 mm

Longueurs disponibles :

2,50ml - 2,60ml - 2,70ml - 2,80ml - 3ml - 3,2ml - 3,6ml - 4ml

10 longueurs par botte - 540 longueurs par palette

Sur demande : ailes 50mm / en Z275. **5ml**

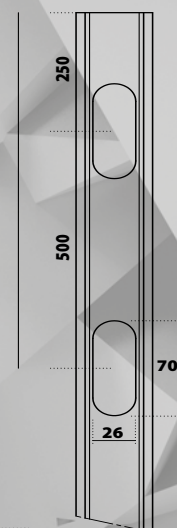
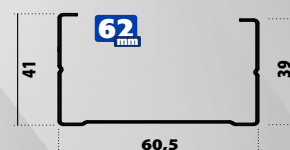


Montants 62 mm

Longueurs disponibles :

2,6ml - 2,8ml - 3ml - 3,60ml - 4ml

10 longueurs par botte - 400 longueurs par palette

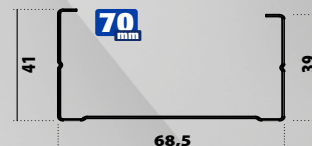


Montants 70 mm

Longueurs disponibles :

2,50ml - 2,6ml - 2,8ml - 3ml - 4ml

10 longueurs par botte - 400 longueurs par palette



Montants 90 mm

Longueurs disponibles :

2,50ml - 2,60ml - 2,8ml - 3ml - 4ml

10 longueurs par botte - 300 longueurs par palette



Montants 100 mm

Longueurs disponibles :

2,50ml - 3ml

10 longueurs par botte - 200 longueurs par palette

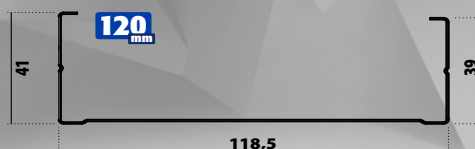


Montants 120 mm

Longueurs disponibles :

2,80ml - 3ml

10 longueurs par botte - 200 longueurs par palette



Montants 150 mm

Longueur disponible :

3ml

6 longueurs par botte - 126 longueurs par palette

Le certificat Semin est disponible sur le site du CSTB
www.cstb.fr

Dimensions spécifiques selon quantité et disponibilité.
Contactez le service commercial Semin : semin.profiles@semin.com

RAILS



DESCRIPTION

Conforme à la norme EN 14195.

Épaisseur nominale 0,52.

Protection Galva Z275 ou AZ100DX51.



Rails 36 mm

Longueur disponible :

3ml

10 longueurs par botte - 560 longueurs par palette



Rails 48 mm

Longueur disponible :

3ml

10 longueurs par botte - 640 longueurs par palette



Rails 62 mm

Longueur disponible :

3ml

10 longueurs par botte - 420 longueurs par palette



Rails 70 mm

Longueur disponible :

3ml

10 longueurs par botte - 420 longueurs par palette



Rails 90 mm

Longueur disponible :

3ml

10 longueurs par botte - 350 longueurs par palette



Rails 100 mm

Longueur disponible :

3ml

10 longueurs par botte - 200 longueurs par palette

Rails 120 mm

Longueur disponible :

3ml

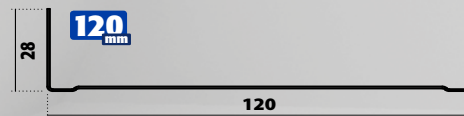
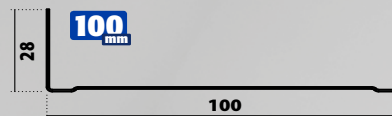
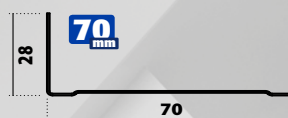
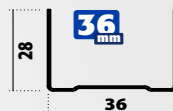
10 longueurs par botte - 210 longueurs par palette

Rails 150 mm

Longueur disponible :

3ml

6 longueurs par botte - 168 longueurs par palette



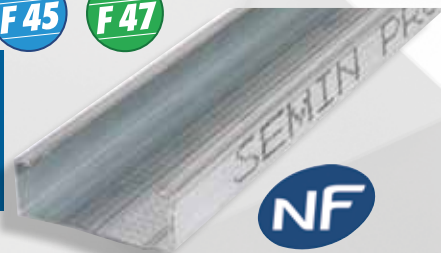
Le certificat Semin est disponible sur le site du CSTB
www.cstb.fr

Tous nos rails sont pré-perçés ; selon lieu de fabrication.

FOURRURES*

LISSES*

Le certificat Semin est disponible sur le site du CSTB www.evaluation.cstb.fr



FOURRURES 45 mm & 47 mm

Longueurs disponibles :

2,7ml - 3ml - 5,30ml

10 longueurs par botte - 600 longueurs par palette.

Conforme à la norme EN 14195.

Épaisseur nominale 0,58.

Protection galva Z140 ou AZ100. Acier DX51.

F45 en 5,40m sur demande.

LISSES*

Longueurs disponibles :

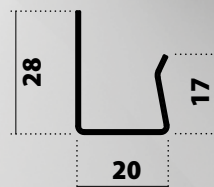
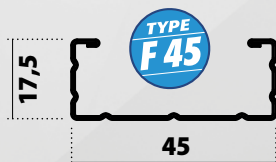
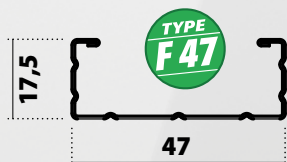
3ml

10 longueurs par botte - 400 longueurs par palette.

Conforme à la norme EN 14195.

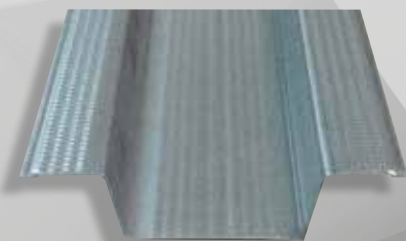
Épaisseur nominale 0,52.

Protection galva Z275 ou AZ100. Acier DX51.



PROFIL OMEGA

(maison ossature bois)



PROFIL OMEGA M.O.B.

Longueurs disponibles :

3 ml

240 longueurs par palette.

Acier galvanisé DX51D selon Norme UNE EN 10143.

Revêtement galvanisé minimum : Z140.

Épaisseur : 0,55 ± 0,05 mm.

UNE-EN 14195 (Réglementation marquage CE).

RP 35.00 + RP35.12 - Certification N AENOR.

CORNIÈRES



CORNIÈRES CR2

Longueurs disponibles :

3 ml

10 longueurs par botte

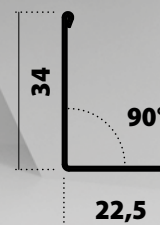
200 longueurs par palette.

Conforme à la norme EN 14195.

Épaisseur nominale 0,52.

Protection galva Z 275 ou AZ100.

Acier DX 51.



*quantitatif moyen : cf page 11

Le certificat Semin est disponible sur le site du CSTB www.evaluation.cstb.fr

CSTB
le futur en construction

Siège social
84 avenue Jean Jaurès
Champs-sur-Marne
77447 Marne-la-Vallée cedex 2
www.cstb.fr

RALLONGE DE FOURRURE 30cm

TYPE
F47



Permet de prolonger une fourrure jusqu'au plafond ou au pignon.

20 pièces/boîte - 200 boîtes/palette

APPUIS INTERMÉDIAIRES*

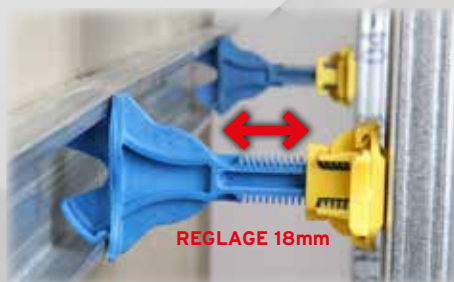
DESCRIPTION

Solutions et systèmes de fixations réglables pour le doublage des murs sur ossature métallique.

Boîtes de 50 pièces. 6 modèles disponibles.

85 mm 100 mm 120 mm
140 mm 160 mm 100 à 180 mm

- Rapidité et facilité de mise œuvre.
- Simplicité de réglage après clipsage de la fourrure.
- Pas de pont thermique grâce à la composition en polyamide renforcé.
- Bonne tenue à l'arrachement et aux chocs.
- Pour les fourrures de types F45 et F47.
- Montage de la fourrure sur le mur horizontal à 1,35 mètres (DTU 25.41).

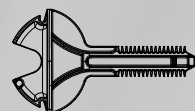


La tige de 180 mm peut traverser le cavalier tête et être coupée à la longueur souhaitée

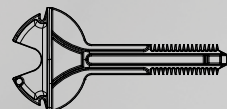


EPAISSEUR DE L'ISOLANT

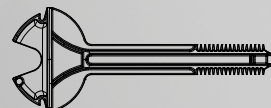
85 mm



100 mm



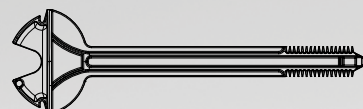
120 mm



140 mm



160 mm



100 à 180 mm à couper



*Tableau quantitatif moyen : cf page 11

I-CLIC SOLUTIONS



**Avis technique 9/16-1033 Juillet 2016.
PV Feu 2BA 13NF :
30mn sur support bois
45mn sur support béton et métal.**

DESCRIPTION

Le système I CLIC Solutions est un système d'ossature métallique pour plafond suspendu longue portée, fixée sur support bois, métallique ou béton, permettant de visser un parement en plaque de plâtre. Acier Z275. 1^{er} système d'ossature vendu en KIT.

Le système I CLIC Solutions pour plafonds, vendu au m², est constitué :

- De profilés Primaires de type I 100 - 45
- "I Clic Solutions P300" longueur 4,80m
- "I Clic Solutions P250" longueur 4,00m
- De profilés périphériques (identique au système I Primaire P600 et P500)
- Rail 101
- Lisse 20 - 28
- De profilés secondaires
- Entretoise F45 - 18 Clic Clac 1200
- D'accessoires de raccordement et de liaison aux structures porteuses (Identiques au système I Primaire P600 et P500)
- Suspentes M6
- Accouplement court 100-45,

AVANTAGES

- **Une pose en toute sécurité**
- **Rapidité d'application et de pose grâce aux entretoises 1200mm**
- **Solidité de l'ensemble**
- **Gain de temps sur les chantiers**
- **Fourniture du système I-Clic Solutions après calepinage à l'aide de notre moteur de calcul. (Module de calcul disponible sur le site www.semin.com)**
- **Produit vendus au m2**

DOMAINE D'UTILISATION

Emploi limité à la réalisation de plafond suspendu intérieur dans les bâtiments d'usage courant (à usage d'habitation, de bureaux, locaux scolaires, hôpitaux, hôtels,...) dans les locaux classés EA, EB et EB+ privatif.

Le domaine d'utilisation est restreint aux ouvrages pour lesquels l'article 3 de l'arrêté du 22 octobre 2010 ne requiert pas de dispositions parasismiques.

I-PRIMAIRE

DESCRIPTION

Structure pour plafond grande portée profils primaires :

- . Accouplement court
- . Suspente M6
- . I PRIMAIRE
- . Rail 101
- . Rail 21
- . Fourrure



Protection Z275 tenue 190 heures au brouillard salin.

Module de calcul des quantités nécessaires et fiches techniques sur :

www.profil37.fr ou

www.profil37.com.

SEMIN Profils distributeur exclusif.

RAIL COURBE

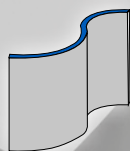


DESCRIPTION

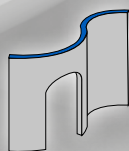
Rail 50 type U profilé métallique perforé destiné à la réalisation de cloison courbe. Il est composé de "vertèbres" permettant la courbure des cloisons ou la réalisation de courbes. Positionner le rail selon la courbure souhaitée, fixer verticalement à l'aide de vis TRPF les montants 48.

Il s'applique sur cloisons et contre cloisons.

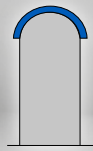
Il permet de réaliser rapidement :



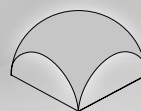
Parois courbes



Arcs sur parois courbes



Arcs sur parois linéaires



Voutes

AVANTAGES

- Réalisation plus aisée de cloison courbe
- Découpage simple et rapide à la dimension souhaitée
- Gain de temps sur chantier
- Simplicité d'application
- Son conditionnement en carton et la disponibilité du rail sous forme de dévidoir de 20 m.

SEMIN AJUST

L'APPUI INTERMÉDIAIRE NOUVELLE GÉNÉRATION

pour la réalisation des doublages thermo-acoustiques de murs sur ossatures métalliques



100% RÉGLABLE

Réglez ▶ Clipsez ▶ C'est posé !

UNE GAMME DE 3 MODÈLES POUR RÉPONDRE AUX SPÉCIFICITÉS DE TOUS LES CHANTIERS



NEUF

POUR CONSTRUCTION NEUVE



RENO

POUR RÉNOVATION



RENO XS

POUR RÉNOVATION



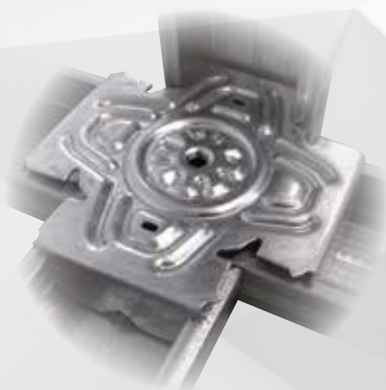
Fabriqué en France



Découvrez le produit ici

	GENCODE	N° ARTICLE	ÉPAISSEUR D'ISOLATION (mm)	ÉPAISSEUR DE DOUBLAGE (mm)
RENO XS	3585501127618	A12761	30-55	64-90
NEUF S	3585501127625	A12762	75-120	108-152
NEUF M	3585501128554	A12855	120-160	140-180
RENO M	3585501127632	A12763	120-160	140-180
RENO L	3585501127649	A12764	160-200	188-233

LA CROIX SOLUTIONS



DESCRIPTION

La Croix Solutions est une innovation SEMIN permettant de connecter jusqu'à 3 fourrures. C'est une solution résistante pour renforcer l'ossature ou incorporer un élément dans cette dernière (trappe, porte, fenêtre). La croix solutions est destinée à la réalisation de structure porteuse servant de support à la plaque de plâtre. Elle peut être utilisée dans les pièces humides. Elle permet de solidariser, assembler ou relier rapidement et de manière sûre deux ou trois fourrures.

MISE EN OEUVRE

Clipser ou glisser sur les fourrures afin d'y créer des connexions à angle droit vertical et horizontal. Visser une tige filetée au centre de la croix pour la réalisation d'ouvrages suspendus. La croix solutions doit être traversée par une fourrure porteuse ou primaire. Les deux branches libres peuvent être utilisées pour supporter des fourrures entretoises ou secondaires. Possibilité de visser sur le bois. 20 pièces/boîte - 200 boîtes/palette.

AVANTAGES

- Connexions jusqu'à 3 fourrures en angle droit horizontal ou vertical
- Facilite la fixation des plaques de plâtre
- Tour de fenêtre
- Encadrement de porte
- Fixation de trappe de visite en horizontal entre deux ossatures primaires
- Permet la réalisation d'angles
- Peut être utilisée dans les pièces humides

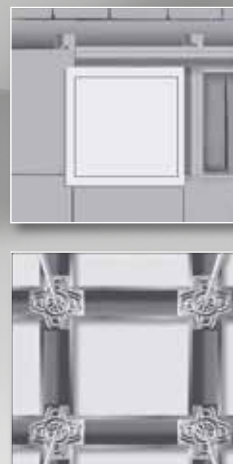
Réaliser le contour d'une porte



Réaliser le contour d'une fenêtre



Mettre en place une trappe de visite



Attention, cette possibilité de fixation ne peut en aucun cas être utilisé en substitution d'une suspente.

SUSPENTES HOURDIS SEMIN SOLUTION 3 EN 1



Sur face externe
suspentes 240mm,
300mm & 400mm



Tige filetée



Sur face interne
suspentes
90mm & 180mm



DESCRIPTION

Se fixe sur poutrelle béton avec hourdis léger pour la réalisation de plafonds en plaques de plâtre.

SOLUTIONS DE FIXATION

1. FACE EXTERNE visser les suspentes larges 240, 300 et 400 mm
2. Emplacement pour fixation d'une tige filetée
3. FACE INTERNE visser les suspentes 90 et 180 mm



**Ajout d'un écrou
pour plus de fiabilité
au serrage sur
la poutrelle béton !**



QUANTITATIF MOYEN

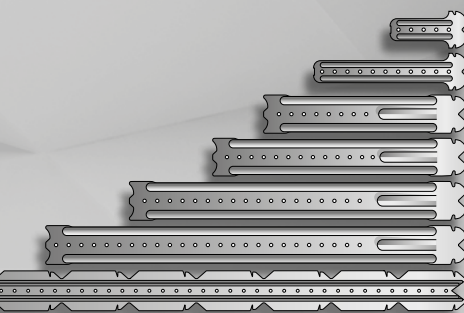
à prévoir en accessoires et enduits

PAR M² DE CLOISONS (Hauteur 2,50m)

Lisse (ou rail contre cloison) ou rail 48	0,9 m/m ²
Fourrure 45 ou 47 ou montant de 48	2,30 m/m ²
Vis TTPC (25 mm si BA 13)	12 vis/m ²
Vis TRPF (fixation lisse/fourrure) (fixation rail montant)	2 vis/m ²
Appui intermédiaire (uniquement en utilisé en contre cloison)	1/m ²
Enduit pour joints CE 78	0,35 kg/m ²
Bandes pour joints papier	1,60 m/m ²

PAR M² DE PLAFONDS

Fourrures	2 m/m ²
Raccords de fourrure	0,3 u/m ²
Vis	12 vis/m ²
Suspentes	1,8 m ²
Enduit pour joints CE 78	0,35 kg/m ²
Bandes pour joints papier	1,60 m/m ²



- 80mm réf SC09
- 80mm réf SC09
- 170mm réf SL18
- 170mm réf SL18
- 240mm réf SL24
- 240mm réf SL24
- 300mm réf SL30
- 300mm réf SL30
- 400mm réf SL40
- 400mm réf SL40
- 500mm réf SL50
- 500mm réf SL50
- 600mm réf SL60
- 600mm réf SL60

	BOITES/ SACHETS	CARTON
F45	100 pièces	450 boîtes
F47	100 pièces	450 boîtes
F45	100 pièces	300 boîtes
F47	100 pièces	300 boîtes
F45	50 pièces	240 boîtes
F47	50 pièces	240 boîtes
F45	50 pièces	200 boîtes
F47	50 pièces	200 boîtes
F45	50 pièces	160 boîtes
F47	50 pièces	160 boîtes
F45	50 pièces	-
F47	50 pièces	-
F45	50 pièces	-
F47	50 pièces	-

SUSPENTES SECABLES

- Suspentes longues 480mm
- Suspentes longues 480mm
- Suspentes longues 560mm
- Suspentes super longues 560mm
- Suspentes super longues 640mm
- Suspentes super longues 640mm
- Suspentes super longues 720mm
- Suspentes super longues 720mm
- Suspentes super longues 800mm
- Suspentes super longues 800mm
- Suspentes super longues 880mm
- Suspentes super longues 880mm
- Suspentes super longues 960mm
- Suspentes super longues 960mm
- Suspentes super longues 1040mm
- Suspentes super longues 1040mm

F45	50 pièces	120 paquets
F47	50 pièces	130 paquets
F45	50 pièces	30 paquets
F47	50 pièces	30 paquets
F45	25 pièces	160 paquets
F47	25 pièces	160 paquets
F45	25 pièces	-
F47	25 pièces	-
F45	25 pièces	-
F47	25 pièces	-
F45	25 pièces	-
F47	25 pièces	-
F45	25 pièces	-
F47	25 pièces	-
F45	25 pièces	-
F47	25 pièces	-

RACCORDS

- Raccords de fourrure
- Raccords de fourrure

F45	50 pièces	96 boîtes
F47	50 pièces	96 boîtes



ACCESSOIRES DE POSE



	BOITE/SACHET
1 Cavalier pivot	100 pièces
2 Bascule et rosace	100 pièces
3 Clips de fixation	100 pièces
4 Cheville laiton 6x40mm	100 pièces
5 Manchon de tige filetée	100 pièces
6 Ecrou ø6mm	100 pièces
7 Tiges filetée ø6mm - 1 ml	Botte 100 ml
8 Piton mâle	100 pièces
9 Piton femelle	100 pièces
10 Cheville à frapper 6x40mm	200 pièces
11 Suspente hourdis longues	100 pièces
12 Suspente articulées	50 pièces
13 Suspente hourdis légers	50 pièces
14 Demi-collier	100 pièces
15 Suspente hourdis 3 en 1	50 pièces
16 Appui intermédiaire	50 pièces
17 Suspente pare vapeur	50 pièces
18 Suspension rapide réglable	50 pièces
19 Tige à oeillet suspension rapide 125mm	50 pièces
19 Tige à oeillet suspension rapide 250mm	50 pièces
19 Tige à oeillet suspension rapide 500mm	50 pièces
19 Tige à oeillet suspension rapide 1000mm	50 pièces
20 Suspente rapide	100 pièces
21 Appui intermédiaire Ajust	50 pièces
22 Coulisseau T15, T24, T35	100 pièces
23 Double renfort	100 pièces

	CARTON/PALETTE
	96 boîtes/palette
	10 boîtes/carton, 260 boîtes/palette
	120 boîtes/palette
	50 boîtes/carton, 30 cartons/palette
	720 boîtes/palette
	100 boîtes/carton, 36 cartons/palette
	60 bottes/palette
	360 boîtes/palette
	360 boîtes/palette
	12 boîtes/carton, 288 boîtes/palette
	64 boîtes/palette
	160 boîtes/palette
	200 boîtes/palette
	128 boîtes/palette
	108 cartons/palette
	84 boîtes/palette
	-
	96 boîtes/palette
	400 bottes/palette
	400 bottes/palette
	400 bottes/palette
	200 bottes/palette
	-
	84 boîtes/palette
	200 boîtes/palette
	200 boîtes/palette

Conforme EN 14566
& DTU 25.41

VIS POUR PLAQUES DE PLATRE*



	BOITE	CARTON	PALETTE
 Vis 3,5 x 25 mm	1000 pièces	16 boites	384 boites
 Vis 3,5 x 35 mm	1000 pièces	10 boites	240 boites
 Vis 3,5 x 45 mm	1000 pièces	8 boites	192 boites
 Vis 4,2 x 55 mm	500 pièces	9 boites	216 boites
 Vis 4,2 x 70 mm	500 pièces	4 boites	192 boites
 Vis 4,2 x 80 mm	500 pièces	6 boites	72 boites
 Vis 4,8 x 90 mm	500 pièces	4 boites	72 boites
 Vis 4,8 x 110 mm	500 pièces	2 boites	72 boites
 Vis 4,8 x 130 mm	500 pièces	4 boites	72 boites
 Vis 3,5 x 9,5 mm TRPF	200 pièces	135 boites	3240 boites
 Vis 3,5 x 13 mm TRPF	500 pièces	30 boites	720 boites

*quantitatif moyen : cf page 11

ACCESSOIRES PLATRIERS

U PLASTIQUE



BOTTE

25/50 - 3 m	120 ml
25/70 - 3 m	90 ml
25/100 - 3 m	60 ml

U PLASTIQUE en rouleaux



CARTON

50 mm x 20 ml	5 rouleaux
----------------------	------------

BANDES RÉSILIENTES PHALTEX



BOTTE

48 mm x 1,20 m	60 ml
60 mm x 1,20 m	60 ml
70 mm x 1,20 m	60 ml
90 mm x 1,20 m	30 ml

PALETTE

2880 ml
2520 ml
2160 ml
1440 ml

RUBAN ISOLANT ACOUSTIQUE



Ruban 30ml x 45 mm

20 rouleaux/carton

Ruban 30ml x 65 mm

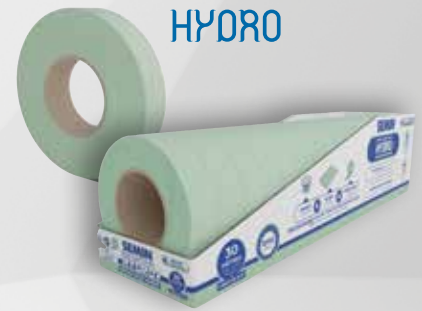
14 rouleaux/carton

BANDES À JOINTS PAPIER*

Conformes
EN 13963



HAUTE PERFORMANCE



HYDRO

CARTON **PALETTE**

23 ml 20 rouleaux 42 cartons
75 ml 20 rouleaux 36 cartons
150 ml 10 rouleaux 49 cartons

CARTON **PALETTE**

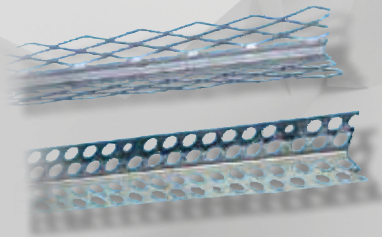
150 ml 10 rouleaux 49 cartons

CUTCASE **PALETTE**

30 ml 10 rouleaux 120 cutcases
50 ml 10 rouleaux 81 cartons

*quantitatif moyen : cf page 11

PROTÈGES ANGLES



SEMIN MICRO PROFILE



ACRAFEUR MICRO PROFILE



Conforme
NFEN 14353-A1

BOTTE

Déployé - 2,5 m 62,5 ml
Déployé - 3 m 75 ml
Perforé - 2,5 m 125 ml
Perforé - 3 m 150 ml

2,5 ml 2940 Long/palette
3 ml 2940 Long/palette

PALETTE

DESCRIPTION

Outil à sertir les cornières d'angles métalliques sur plaques de plâtre.

BANDES ARMÉES



Conformes
EN 14353

EXTRA-LARGE



CARTON **PALETTE**

30 ml 10 rouleaux 450 rouleaux
12,5 ml 20 rouleaux 800 rouleaux

CARTON **PALETTE**

30 ml 6 rouleaux 45 cartons

BANDES GRILLAGÉES ADHÉSIVES



CARTON

20 ml (0,05m) 10 rouleaux
45 ml (0,05m) 54 rouleaux
90 ml (0,05m) 24 rouleaux
90 ml (0,10m) 12 rouleaux
153 ml (0,05m) 12 rouleaux

BANDE RACCORD ÉTANCHÉITÉ

SUSPENTE ACOUSTIQUE



Bande 150mm x 1mm x 5m

4 rouleaux/carton

144 rouleaux/palette



30 pièces boîtes - 135 boîtes/palette

GAMME SEMIN BBC

DESCRIPTION

La norme BBC définit le niveau de performance exigé par le label BBC (bâtiment basse consommation énergétique), selon la RT 2012 en vigueur.

Pour répondre à ce besoin croissant et vital de respect de l'environnement et de la réduction de l'émission des gaz à effet de serre, Semin a développé une gamme de produits innovants.

Dans cette gamme BBC, on retrouve des trappes étanches à l'air et à la poussière pour cloisons et plafonds (de 200 x 200 mm à 800 x 1000 mm) et de combles isolantes et étanches (600 x 600 mm).

La gamme PARE VAPEUR, comprenant deux rouleaux de PARE VAPEUR (37,5 m² et 75 m²), la bande adhésive extensible, le ruban adhésif universel, le ruban adhésif double face, la suspente pare vapeur et la colle mastic spéciale pare vapeur. SEMIN E l'enduit étanche à l'air, complète cette nouvelle gamme.



avis technique
Document
Technique
d'Application
N°9/16-1030

LAMES CE78



DESCRIPTION

Lissage et finition des enduits et plaques de plâtre.

Caractéristiques techniques

Epaisseur lames : 0,3mm

Tailles

15 - 25 - 35 - 45 - 60 - 80 - 100 cm

PERCHE CE78



AVANTAGES

- Adaptée pour les grandes surfaces
- Idéale lissage des enduits à projeter
- Action simplifiée
- Prise en main ergonomique
- Excellente qualité de lissage
- Perchable, légère
- Inoxydable. Résistante à l'abrasion
- Lissage et finition des enduits et plaques de plâtre

ROULEAU SEMIN 23cm



DESCRIPTION

Permet une application des enduits plus rapide et plus simple. En fibres polypropylène de 12mm.

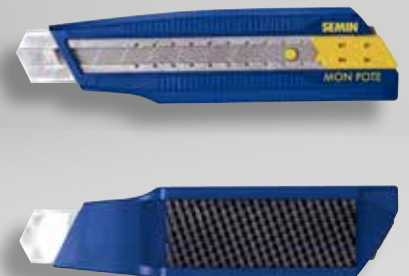
COUTEAUX SEMIN



DESCRIPTION

Couteaux US et couteaux multifonctions avec embout de vissage.

CUTTER+RABOT "MON POTE"



DESCRIPTION

Cutter et rabot, tout en un.

SEMIX'PRO JET 110, 80 & MALAXEUR



DESCRIPTION SEMIXPRO'JET 110

SEMIX'PRO JET 110 est un ensemble à haut rendement spécialisé dans la pulvérisation des enduits prêts à l'emploi ainsi que des enduits en poudre grâce à SEMIX'PRO JET MALAXEUR. Pression de travail maxi : 110 bars.

DESCRIPTION SEMIXPRO'JET 80

L'ensemble SEMIX'PRO JET 80 est conçu pour la pulvérisation des enduits prêts à l'emploi mais également des enduits en poudre grâce à SEMIXPRO JET MALAXEUR. Pression de travail maxi : 80 bars.

DESCRIPTION SEMIXPRO' MALAXEUR

SEMIX'PRO JET MALAXEUR est équipé d'un variateur de vitesse ainsi qu'un doseur d'eau. Son tableau de commande à affichage digital en facilite l'utilisation.

Il doit être utilisé avec les machines SEMIX'PRO JET. Il est équipé d'un détecteur de niveau qui permet d'arrêter le malaxeur quand la cuve est pleine, de redémarrer quand le niveau de produit est bas. Il permet de mélanger rapidement et de façon homogène les produits en poudre ou pré mélangés.

La contenance de la cuve est de 40L.

AIRLISS JET TH95 & E66

DESCRIPTION

Machine Airless avec pompe hydraulique.

Version thermique : TH95

Version Electrique : E66



NOTRE ÉQUIPE COMMERCIALE

PRÉSIDENT : M. Philippe Semin
DIRECTRICE GÉNÉRALE : M^{me} Caroline Semin
DIRECTEUR COMMERCIAL SEMIN GROUPE : M. Thierry Lefeuvre
DIRECTEUR INTERNATIONAL : M. Anthony Lefeuvre
DIRECTEUR MARKETING & COMMERCIAL FRANCE : M. Emmanuel Boutet
RESPONSABLE ÉQUIPE TECHNIQUE : M. Christian Male

Division FRANCE

CHEF DES VENTES NORD : M. Lionel Libot

CHEF DES VENTES SUD : M. Eric Stefanut

RESPONSABLES PARIS IDF :

- M. Jorge Caloba (négociants matériaux)
- M. Mickael Da Silva (négociants matériaux)
- M. Mathieu Thomas (grossistes en peinture)
- M. Jean-Michel Tabary (grossistes en peinture)

RESPONSABLES NORD :

- M. Maxime Noel (généraliste)
- M^{me}. Laetitia Brosse (généraliste)

RESPONSABLES EST ET LUXEMBOURG

- M. Joris Junghofer (généraliste)
- M. Léo Etienne (généraliste)
- M^{me} Valérie Kalanquin (généraliste)

RESPONSABLE SUD-EST :

- M^{me} Véronique Franzoni (généraliste)

RESPONSABLE SUD-OUEST :

- M^{me} Maud Langlois (généraliste)

RESPONSABLES OUEST :

- M. Pascal Dovillez (négociants matériaux)
- M. Kenny Yvon (généraliste)
- M. Laurent Louis-Eugène (négociants matériaux)
- M^{me} Océane Louis-Eugène (généraliste)

RESPONSABLES RHÔNE-ALPES

- M. Olivier Guillermand (généraliste)
- M^{me} Elisa Seguin (généraliste)
- M. Valentin Romeas (généraliste)

RESPONSABLE LANGUEDOC-ROUSSILLON

- M. Christophe Hitier (généraliste)

EQUIPE COMMERCIALE GSB :

DIRECTEUR COMMERCIAL GRAND PUBLIC : M. Blaise Wolski

RESPONSABLE PARIS-IDF PARTIE EST : M. Bryan Fontaine

RESPONSABLE PARIS-IDF PARTIE OUEST : M. Didier Urxu

RESPONSABLE NORD EST : M. Olivier Casulli

RESPONSABLE NORD : M. Nicolas Colson

RESPONSABLE SUD-EST : M^{me} Coraline Gilbert

RESPONSABLE SUD-OUEST : M^{me} Julie Tiffaneau

RESPONSABLE OUEST : M. Michael Libeau

EQUIPE TECHNIQUE :

M. Alain D'Andréa, M. Didier Fontaine, M. Matthieu Trouvain,

M. Ludovic Bourgoïn, M. Julien Caupeau.

RESPONSABLE SAV:

M. Cheorghé Neamtu :

03 82 83 02 97 / sav@semin.com

Prescriptrice Nationale Trappes de visite :

M^{me} Isabelle Lemercier

DIVISION INTERNATIONALE



DIRECTEUR DES VENTES ALLEMAGNE/AUTRICHE/SUISSE : M. Thorsten Glomb

RESPONSABLE DES VENTES SUD / BAVIÈRE : M. Martin Brandl

RESPONSABLE DES VENTES SUD / BADE-WÜRTEMBERG / SUISSE ALÉMANIQUE :
M. Tobias Schmidt

RESPONSABLE DES VENTES OUEST : M. Ulrich Kirschhoch

RESPONSABLE DES VENTES MIDDLE OUEST : M. Simon Ermler

RESPONSABLE DES VENTES NORD : M. Matthias Wolpmann

RESPONSABLE DES VENTES EST : M. Marco Sachtler



RESPONSABLE DES VENTES AUTRICHE : M. Almin Music



RESPONSABLE DES VENTES BELGIQUE : M. Fethi Beni Amor



IMPORTATEUR POUR LES PAYS-BAS : WOODFIELD B.V.



DIRECTEUR DES VENTES ESPAGNE : M. Stéphane Botella

RESPONSABLE DES VENTES SECTEUR CATALOGNE : M. Raúl Alba Ruz

RESPONSABLE DES VENTES SUD ESPAGNE : M. Eduardo Seijas

RESPONSABLE DES VENTES MÉDITERRANÉE : M. Raúl Montañés

RESPONSABLE DES VENTES ESPAGNE NORD : M. Rafael García



DIRECTEUR DES VENTES POLOGNE : M. Rafal Maczko

RESPONSABLE DES VENTES NORD-OUEST : M. David Kloskowski

RESPONSABLE DES VENTES NORD-EST : M. Jakub Supryczynski

RESPONSABLE DES VENTES SUD-OUEST : M. Paweł Szymczak

RESPONSABLE DES VENTES CENTRE : M. Marcin Trzeciak

RESPONSABLE DES VENTES SUD-EST : M. Andrzej Brandenburg

RESPONSABLE DES VENTES OUEST : M. Robert Gwardecki

RESPONSABLE TRAPPES DE VISITES : M. Marcin Serwin

RESPONSABLE TECHNIQUE : M. Miloslaw Bialowicz



DIRECTRICE DES VENTES UKRAINE : M^{me} Irina Petrova



DIRECTEUR GÉNÉRAL ALGÉRIE : M. Nadir Lounis

ARCHITECTE TECHNICO-COMMERCIAL : M. Fouad Yalaoui

RESPONSABLES DES VENTES ALGÉRIE :

M. Ziane Mouloud

M. Habbouche Salah

M^{me} Hacine Nassima

RESPONSABLE DES VENTES ROYAUME-UNI ET EUROPE DU NORD : M. Thomas Ruiz

RESPONSABLE DES VENTES EUROPE DE L'EST ET CENTRALE : M^{me} Tereza Roletzka

RESPONSABLE DES VENTES AFRIQUE : M. Yannick Kombe



SEMIN, PRÉSENT DANS 74 PAYS.

SEMIN



Les fiches sécurité de nos produits sont accessibles sur le site : www.quickfds.fr

semin.com