

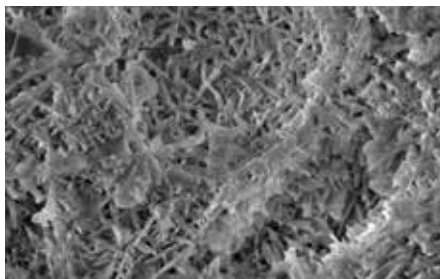


PRÉGY **XL**®

**Innovation plafond
pour gagner en productivité**



SYSTÈME PLAFOND À ENTRAXE ÉLARGI POUR LE LOGEMENT

PRÉGY **XL**[®], UNE INNOVATION SIGNÉE SINIAT



CŒUR PLÂTRE ULTRA RIGIDE
Gypse haute pureté adjuvanté

PLAQUE DE PLÂTRE SPÉCIALE PLAFOND à entraXe éLargi **800 mm**.

- > Plaque **ultra rigide** : une technologie unique qui évite le fluage des plaques.
- > Système **sous Avis Technique n°9/16-305***
- > **Meilleure productivité** : jusqu'à **30% de temps gagné⁽¹⁾** par rapport à une solution classique.
- > **Quantité de matériel optimisée** : **25% de profilés* et de suspentes en moins** par rapport à une solution classique.
- > Mise en oeuvre et **découpe standard**.
- > Ossatures et accessoires **Siniat standard**.
- > **Conforme aux exigences réglementaires** de résistance au feu dans les bâtiments d'habitation de 1^{ère} et 2^{ème} famille.
- > Conforme à la norme  et certifiée 

AVIS
TECHNIQUE*
CSTB



LA NOUVELLE SOLUTION TECHNICO-ÉCONOMIQUE POUR PLAFOND

La plaque PRÉGY **XL** permet d'installer les plafonds plus rapidement en utilisant moins d'ossatures et d'accessoires.

La configuration du système à entraXe éLargi entre les ossatures facilite la pose de l'isolant.

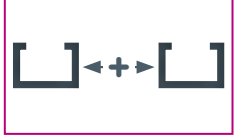



Le système a été développé de manière à conserver la facilité de mise en oeuvre des systèmes plaque de plâtre. Sa mise en oeuvre et les outils utilisés restent identiques aux techniques de travail de la plaque de plâtre traditionnelle.

⁽¹⁾ Test comparatif de mise en oeuvre entre un système plafond standard et un plafond XL de 100m².

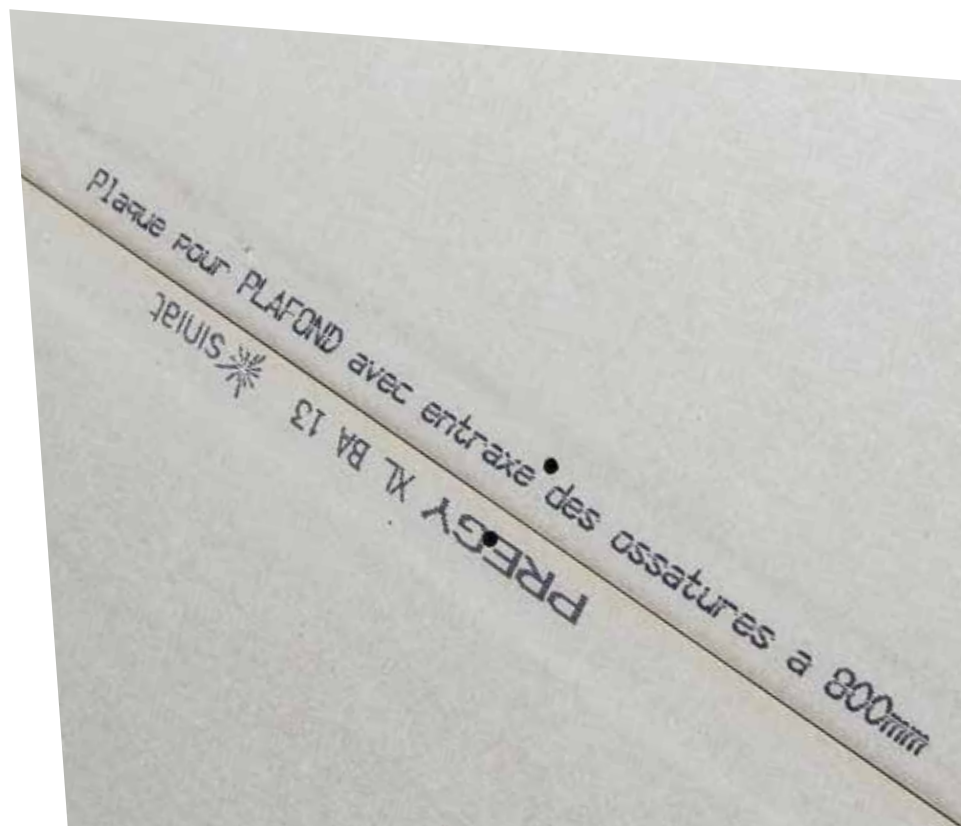
SYSTÈME COMPLET SINIAT À ENTRAXE ÉLARGI POUR PLAFONDS



SYSTÈME
SINIAT
QUALITÉ
GARANTIE

| ENTRAXE | MATÉRIEL | FEU | TEMPS DE POSE |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| ENTRAXE AUGMENTÉ 80 CM | -25% DE PROFILÉS ET ACCESSOIRES | PERFORMANCE FEU REI30* | GAIN DE TEMPS 30% |

- ✓ INNOVATION SINIAT
- ✓ PLAQUE ULTRA RIGIDE
- ✓ ENTRAXE ÉLARGI
- ✓ RAPIDITÉ DE POSE
- ✓ ÉCONOMIE DE MATÉRIEL
- ✓ AUGMENTATION DE LA PRODUCTIVITÉ



* performance assurée avec 2 plaques PRÉGY XL BA13
PV N° EFR 15-H-002947

GAIN DE TEMPS AVEC LE SYSTÈME PRÉGY XL®

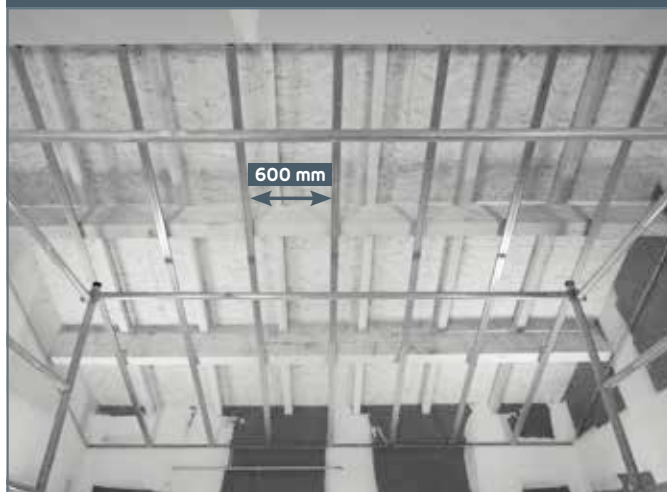
COMPARATIF POUR UNE MAISON INDIVIDUELLE DE 100 M²

| Les étapes de mise en oeuvre | Temps de pose Système Standard Entraxe 600 mm | Temps de pose Système PRÉGY XL Entraxe 800 mm | Gain de productivité Système PRÉGY XL |
|------------------------------|---|---|--|
| Pose des suspentes | 180 min | 120 min | 33% |
| Pose des fourrures S47 | 57 min | 37 min | 35% |
| Pose de l'isolant | 53 min | 47 min | 11% |

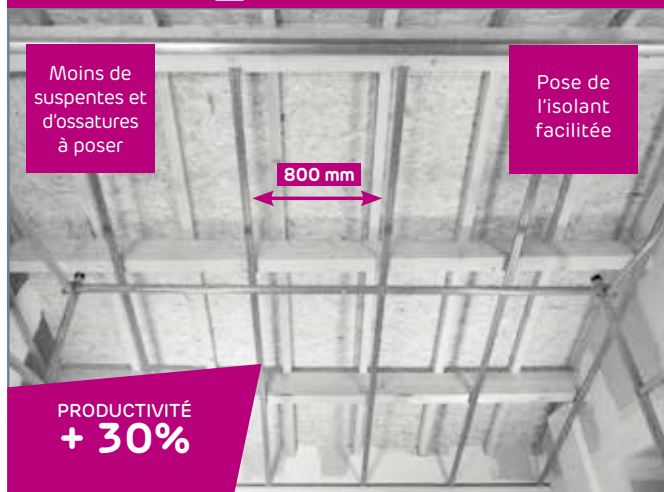
Gain de productivité = 30% en moyenne sur le temps total de pose du système PRÉGY XL

AUGMENTATION DE LA PRODUCTIVITÉ CHANTIER

SYSTÈME STANDARD - ENTRAXE 600



SYSTÈME PRÉGY XL - ENTRAXE 800



TEMPS DE POSE



Gain = **30%**
sur le temps
de pose

XL



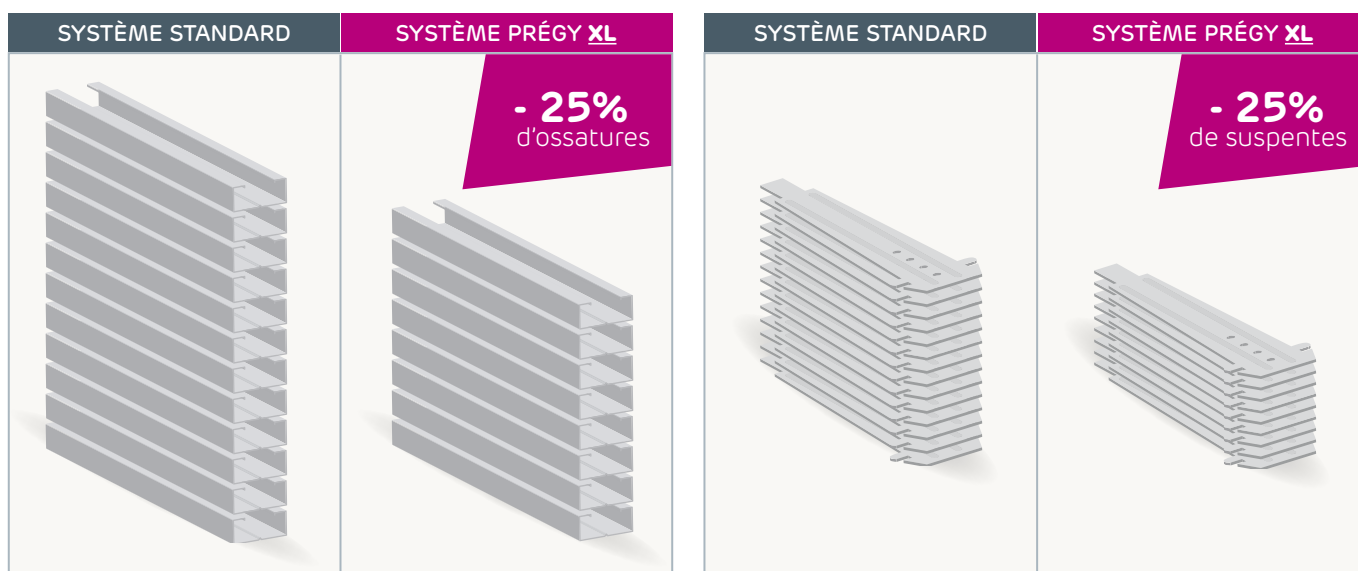
ÉCONOMIES DE MATÉRIEL AVEC LE SYSTÈME PRÉGY XL®

COMPARATIF POUR UNE MAISON INDIVIDUELLE DE 100 M²

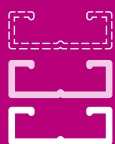
| Matériel | Système Standard | | Système PRÉGY XL Entraxe 800 | Gain de matériel Système PRÉGY XL | |
|---------------|------------------|-------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------|
| | Entraxe 500 | Entraxe 600 | | Entraxe 500 | Entraxe 600 |
| Fourrures S47 | 220 m | 200 m | 150 m | 32% | 25% |
| Eclistar S47 | 35 u | 30 u | 23 u | 36% | 25% |
| Suspentes P31 | 210 u | 180 u | 135 u | 36% | 25% |
| Vis | 1400 u | 1200 u | 960 u | 31% | 20% |

Gain de matériel > 25% en moyenne sur les profilés et accessoires plafond.

ÉCONOMIE SUR LE DÉBOURSÉ OSSATURES ET SUSPENTES



QUANTITÉ DE MATÉRIEL



- 25%
de profilés et
d'accessoires

XL

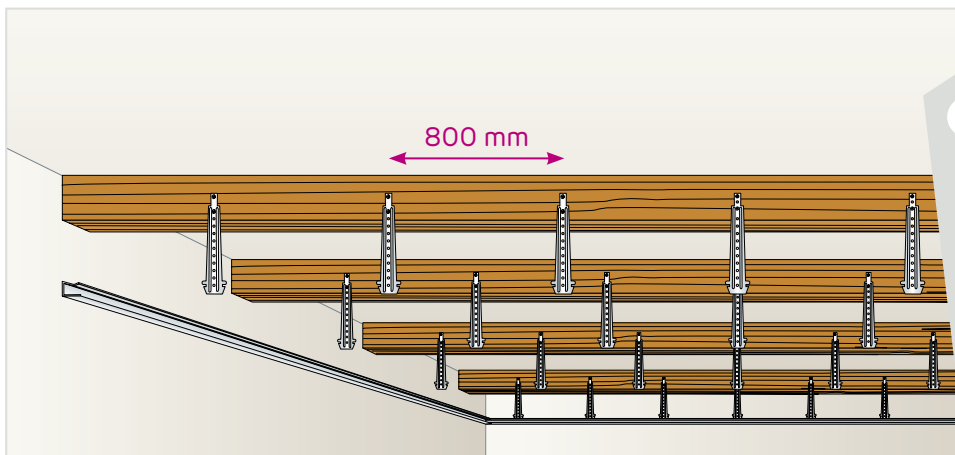
QUANTITATIF MOYEN AU M² DE PLAFOND

| PRODUITS | Plaque | Fourrures S47 | Eclistar S47 | Suspente P31 | Vis |
|----------|---------------------|---------------|--------------|--------------|-------|
| χ800 mm | 1,05 m ² | 1,5 m | 0,23 u | 1,35 u | 9,6 u |



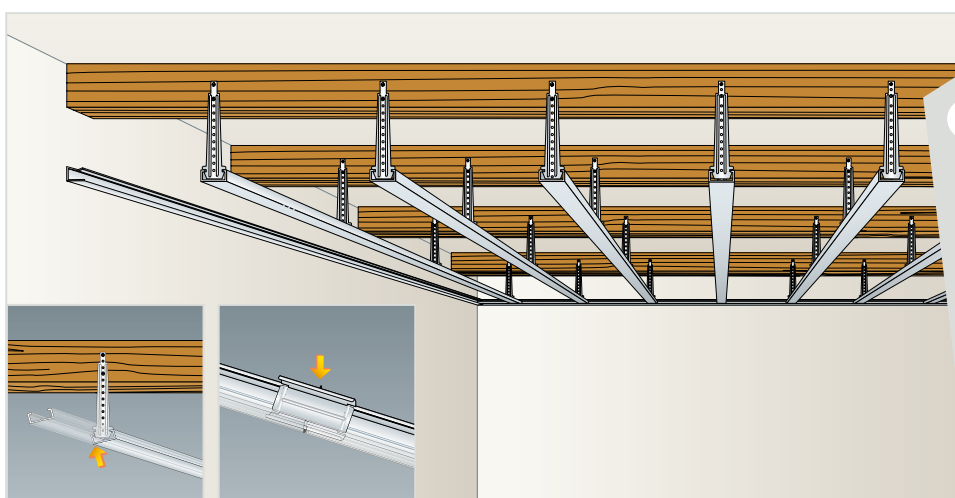
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME PRÉGY XL®

Avec ossatures et suspentes Siniat Standard (fourrures S47 et suspentes)



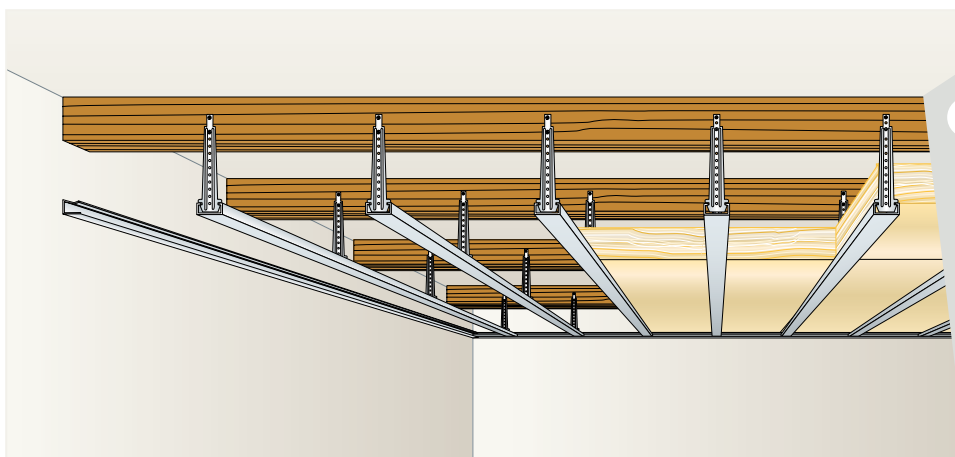
1 POSE DES SUSPENTES

- > Positionnez les suspentes tous les 800 mm
- > Fixez les suspentes à l'aide de 2 vis ou 2 pointes



2 MISE EN PLACE DE L'OSSATURE MÉTALLIQUE

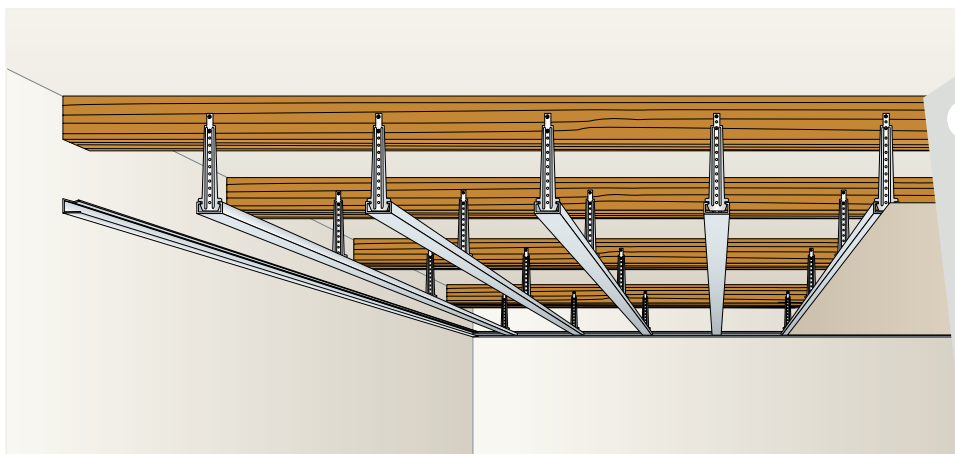
- > Prenez soin de décaler d'au moins 1,20 m les raccords d'une ossature à l'autre
- > Clipsez les ossatures S47 sur les suspentes
- > Effectuez la jonction entre 2 ossatures à l'aide d'une Eclistar



3 ISOLATION

- > Si un isolant* est prévu, disposez-le sur les ossatures avant la fixation des plaques
- > La pose de l'isolant est facilitée par l'entraxe de 800 mm

* Laine minérale ou isolant qualifié et certifié pour cet usage, jusqu'à 6kg/m². Au delà, consulter Conseil Pro.



4 POSE DES PLAQUES DE PLÂTRE PRÉGY XL

- > La mise en œuvre et la découpe des plaques sont standard
- > Pose perpendiculaire à l'ossature



> PRÉGY **XL**[®], UNE INNOVATION SIGNÉE SINIAT



Scannez ce flash code pour accéder à la vidéo de mise en oeuvre.

> Chantier plafond maison individuelle
Entreprise de pose : AMDS

Conseil **Pro**

0 825 000 013

Service 0,09 € / min
+ prix appel

conseilpro@siniat.com

C'EST
SIGNÉ
SINIAT!

SINIAT S.A.

500, RUE MARCEL DEMONQUE
PÔLE AGROPARC
84915 AVIGNON CEDEX 9

www.siniat.fr