



## SORLAK ÉQUERRE 340

# ÉQUERRE MÉTALLIQUE

## POUR OSSATURE BOIS

### DESCRIPTION

Équerre de 340 mm.

Permet de fixer les rails recevant les plaques de parement intérieur.

À fixer au plafond.

S'utilise en complément de la suspente **SORLAK SUSPENTE ADAPT 30/60**.



MURS  
PLAFONDS

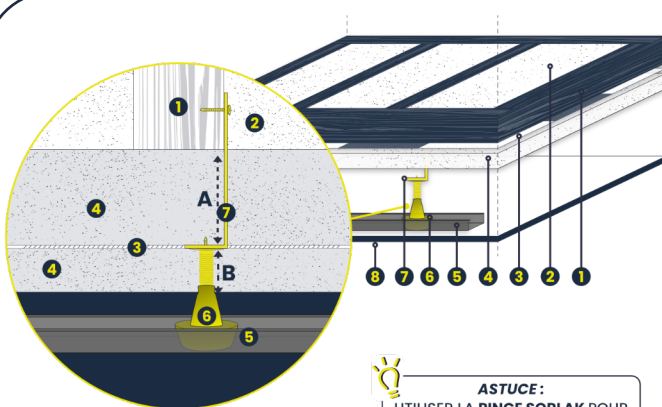
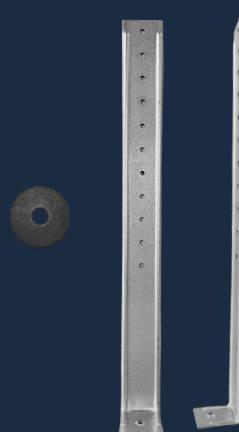


SOLIDITÉ  
ET FIABILITÉ



ACIER GALVANISÉ  
RECYCLABLE

FABRIQUÉ  
EN FRANCE



**ASTUCE :**  
UTILISER LA **PINCE SORLAK** POUR  
CLIPSER/DÉCLIPSER LA FOURRURE.

SORLAK ÉQUERRE	340 MM
ÉPAISSEUR D'ISOLANT	A : max. 260 mm B : 47 mm à 77 mm
VIS BOIS	Suspente : 5 x 80 mm au pas de 2,2 mm Équerre : D = 5 mm au pas de 2,2 mm

- 1 MONTANT OSSATURE BOIS
- 2 ISOLANT
- 3 PARE-VAPEUR COCON NUUK®
- 4 COMPLÉMENT ISOLANT
- 5 FOURRURE
- 6 SORLAK SUSPENTE ADAPT 30/60
- 7 SORLAK ÉQUERRE 340
- 8 PAREMENT INTÉRIEUR

### DOMAINE D'UTILISATION

Ces systèmes permettent de fixer solidement les rails métalliques destinés à recevoir les plaques de plâtre sur tous types de murs.

Ils garantissent une parfaite étanchéité à l'air, condition indispensable pour répondre aux exigences des réglementations thermiques (RT 2012, RE 2020) et obtenir des labels de performance énergétique tels que BBC, THPE ou BEPOS.

### MATIÈRE

Polypropylène recyclé (normes ISO : 75/178/179/180/527/1133). Température maximale d'utilisation 50°C.

Acier galvanisé, classé M0 : retarde l'effondrement en cas incendie.

### AVANTAGES

- Performance optimale de la paroi : création d'un vide technique tout en préservant l'intégrité du pare-vapeur et parfaite étanchéité à l'air,
- Pose simplifiée et rapide : vissage direct sur l'ossature et compatibilité avec le rail,
- Solidité et praticité : suspente réglable.

### DOUBLAGES ADMISSIBLES (CF DTU 25.41)

- Plaque de plâtre type *Fermacell* de 10 à 18 mm (11,5 à 21 kg/m²),
- Plaque de plâtre standard de 12,5 à 18 mm (12 à 17 kg/m²) ou 12,5 mm doublée (24 kg/m²).