

# Trappes plâtre

## Principes de mise en œuvre

Le dormant comporte des trous oblongs dans les angles pour le vissage dans le plafond ou la cloison. Le gabarit de perçage permet de se positionner au droit de ces trous et évite ainsi un pré-perçage du cadre.

Une notice de pose se trouve à l'intérieur de chaque emballage.

- Plafond : de 200 x 200 à 500 x 500 mm il est inutile de faire un chevêtre ; le dormant se fixe dans la plaque.

La trappe PLP 600 x 600 mm n'est recommandée qu'en plafond (pas en cloison à cause de l'entraxe des montants). Au-delà, un chevêtre avec connecteur en croix ou connecteur Clip F47 est nécessaire pour relier les fourrures F47 coupées (voir schéma).

- Les suspentes seront resserrées pour se situer à 10 cm du chevêtre.
- Cloison : un rail sera mis en place en partie haute et éventuellement en partie basse pour respecter la distance A.
- L'enduisage se fait avec un enduit à joints traditionnel.

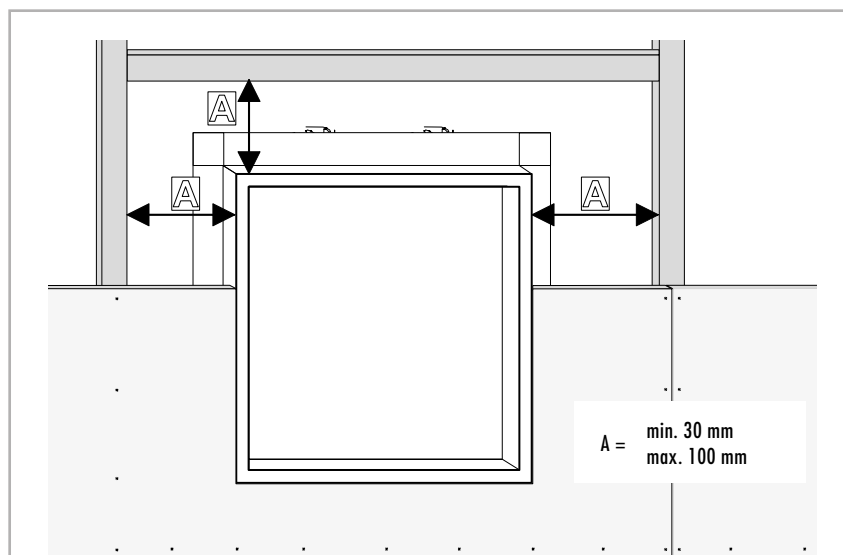
## Astuces Knauf

Un produit polyvalent, pour cloisons et plafonds.

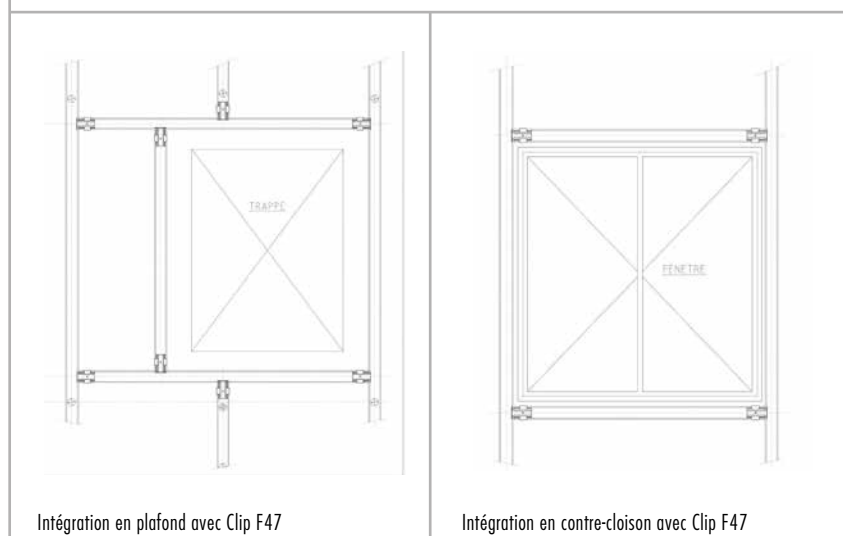
Les trappes Knauf sont utilisables indifféremment en cloison et en plafond, ce qui permet d'avoir un seul stock pour deux utilisations.



Clip F47



Placement en cloison



Intégration en plafond avec Clip F47

Intégration en contre-cloison avec Clip F47

@ codes web

## Trappes plâtre

GVT3YQ	Knauf PLP
H92RE3	Knauf Star
FJM9XA	Knauf Star Étanche
LX7HAH	Knauf Star SF 1 h - SF 1/2 h
HFND93	Knauf Star Delta
3AV8AL	Knauf Star GT 18
2288QA	Knauf Star GT 25
FLU29E	Knauf Star Ronde
JRNLMN	Knauf Star Aquapanel®
L88JMN	Knauf Revo Hospitalière