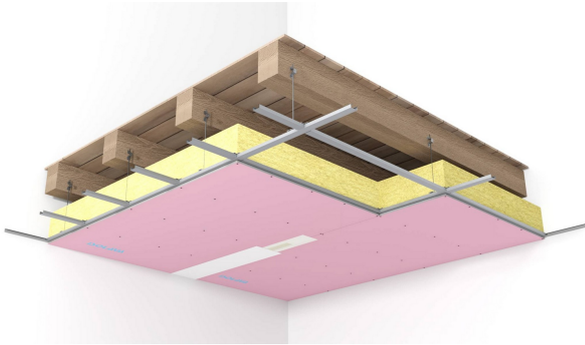


# PLAFOND EASY METAL CONNECT' RF

PAREMENT SIMPLE, DOUBLE OU TRIPLE - SOUS PLANCHER BOIS



Plafond constitué par assemblage d'une ou plusieurs plaques de plâtre FIREprotect NF Isolava, vissées sur une ossature en croix F47. Montage avec connecteur RF.

## ► Domaines d'emploi

Les plafonds permettent de réaliser des ouvrages horizontaux pour tous types de chantiers (habitations, tertiaires, ERP...) en neuf ou rénovation. La mise en oeuvre doit être conforme au PV.

## ► Les + Isolava

- + Gain de suspentes.
- + Pas de couvre-joints ni de languettes.
- + REI 45 mn\* sans isolant / REI 60 à 120 mn avec isolant.
- + Montage facile et rapide.
- + Coulissage possible de la dernière ligne d'entretoises sur 10 cm (adapté pour les plaques de 2500 et 3000 mm).

## ► Caractéristiques techniques

TYPE OSSATURE	ENTRAXE F47 (mm)	ENTRAXE DES MONTANTS (mm)	PORTEE(mm)	PAREMENT	PLENUM (mm)	ISOLATION	PERFORMANCE
F47	1200	400	1200	1 BA15 FIREprotect	30	Avec isolant	REI 60
F47	1200	400	1200	1 BA15 FIREprotect	30	Sans isolant	REI 45*
F47	1200	400	1200	2 BA13 FIREprotect	30	Avec isolant	REI 60
F47	1200	400	1200	2 BA13 FIREprotect	30	Sans isolant	REI 45

F47	1200	300	600	3 BA15 FIREprotect	30	Avec ou sans isolant	REI 120
-----	------	-----	-----	--------------------	----	-------------------------	---------

\* Si et seulement si la hauteur du plénum est > ou = à 300 mm alors REI 60.

## ► Références

---

N° PV : RS 21-021

## ► Poids indicatif

---

14 kg / m<sup>2</sup> (1 BA 15) / 21,5 kg / m<sup>2</sup> (2 BA  
13)  
27,5 kg / m<sup>2</sup> (2 BA 15)