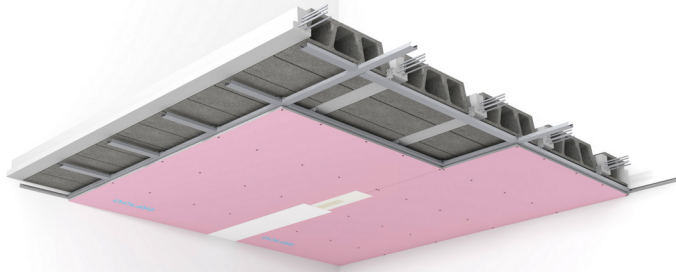


PLAFONDS

# PLAFOND EASY METAL CONNECT' RF

PAREMENT SIMPLE, DOUBLE OU TRIPLE - SOUS PLANCHER BETON



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 60 mn à 120 mn.
- + 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 CONNECTEUR (mm)	PORTEE (mm)	PAREMENT	PLENUM mini (mm)	LAME D AIR mini (mm)	ISOLATION	PERFORMANCES FEU
F47	1200	400	1200	1 BA 15 Fireprotect	250	30	Avec ou sans isolant	REI 60
F47	1200	400	1200	2 BA 13 Fireprotect	250	30	Avec ou sans isolant	REI 60
F47	1200	300	600	3 BA 15 Fireprotect	250	30	Avec ou sans isolant	REI 120

## ► Informations techniques

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)