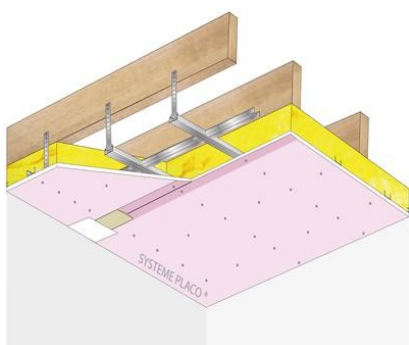


Plafonds

Plafond Placostil® sur ossature PRF Stil® F 530 sous charpente bois ou métallique - 1x Placoflam® BA 15 - R30 - portée max 1,20m

Plafond Placostil® sur ossature PRF Stil® F 530 sous charpente bois ou métallique

1x Placoflam® BA 15 - R30 - portée max 1,20m



Les plafonds Placostil® sur fourrures sont constitués de plaques de plâtre Placo® vissées sur une ossature métallique Placostil®. Quel que soit le type de support (bois, métal, béton, hourdis) les plafonds Placostil® permettent de répondre à toutes les contraintes :

- de formes : ouvrages...

Bénéfices



L'ossature

Stil® PRF et rail F 530

Description

Les plafonds seront réalisés avec le système PRF Stil® F 530 de Placoplatre® et constitués de la façon suivante :

- Ossature :

- Cornières Stil® CR2 ou rails périphériques Stil® F 530 fixés mécaniquement dans les murs adjacents tous les 0,60 m.
- Fourrures PRF Stil® F 530 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e, disposées à 0,60 m d'entraxe, fixées au support tous les 1,20 m par l'intermédiaire de suspentes Placostil®
- Entretoises PRF Stil® F 530 en acier galvanisé d'épaisseur nominale 6/10e, clipsées dans les encoches des fourrures PRF Stil® F 530

- Isolant : avec ou sans laine de verre IBR de la société ISOVER,

- Parement : une plaque Placoflam® BA 15 fixée sur les cornières, fourrures et entretoises PRF Stil® F 530 au pas de 150 mm à l'aide de vis TTPC 25.

Les joints seront traités avec l'un des systèmes enduit + bande de la société Placoplatre®.

La mise en œuvre sera conforme au DTU 25.41, au procès-verbal RS16-038 et aux recommandations de la société Placoplatre®.

Caractéristiques

Dimensions

Épaisseur d'isolant (mm) **100 mm**

Nombre de plaques par parement **1**

Général

Le support plancher **Charpente bois ou métallique**

Nom du parement **Placoflam® BA 15**

Type d'isolant **Laine minérale**

Ossature

Poids maxi isolant (kg/m²) **6 kg/m²**

Performances

La protection incendie **R30**

La réaction au feu du parement plaque

A2-s1, d0
Classement des locaux
humides **EA, EB**

Portée (m) **1,2 m**

Références

n° Avis technique ou DTU **DTU 25.41**

n° PV incendie **RS16-038**