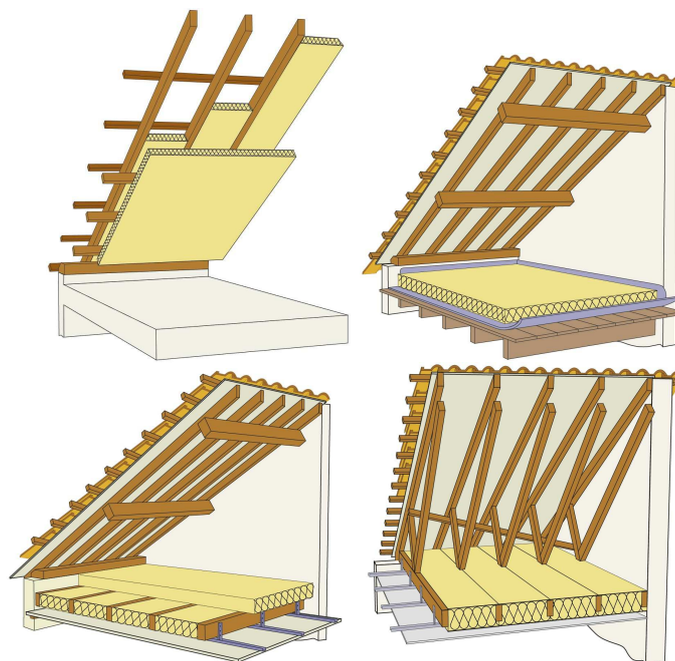


Valorisation des solutions bois pour la réhabilitation des bâtiments

Aide à la rédaction de CCTP Prescriptions particulières

Toitures & combles



23/06/2017

SOMMAIRE

Isolant.....	3
Pare-vapeur et étanchéité à l'air	3
Ossature secondaire support de plafond	4
Parement intérieur.....	4

Éléments à prendre en compte

Isolant

- Isolant selon cahier du CSTB 3560, 3647 ou 3693 ou DTA de l'isolant, certification ACERMI ou équivalente
- Principales caractéristiques et descriptions à mentionner en conformité avec l'étude thermique
 - o Résistance thermique ou conductivité thermique (λ) de l'isolant
 - o Epaisseur

Exemple de rédaction :

- L'isolant est en fibre de bois (sous DTA) et fait l'objet d'une certification ACERMI ou de toute autre évaluation de nature équivalente.
- La mise en œuvre doit être conforme au NF DTU 31.2
- son épaisseur est de 200 mm
- La conductivité thermique λ est au maximum de 0.038 W/mK

Pare-vapeur et étanchéité à l'air

- Pare-vapeur selon CGM du NF DTU 31.2 qui renvoie notamment aux normes de référence (NF EN 13984)
- Mise en œuvre conforme au NF DTU 31.2
- Principales caractéristiques et descriptions à mentionner
 - o Valeur de perméance dépendant de la conception globale de la paroi
 - o Fixations

Exemple de rédaction :

- Le film pare vapeur est conforme au CGM du NF DTU 31.2 et à la NF EN 13984
- La mise en œuvre doit être conforme au NF DTU 31.2
- Le film pare-vapeur de valeur $S_d \geq 18m$ est placé sous le panneau
- La fixation du film pare-vapeur se fait par agrafage ou clouage sur la structure

Ossature secondaire support de plafond

- Ossature conforme au CGM du NF DTU 25.41
- Mise en œuvre conforme au NF DTU 25.41

Exemple de rédaction :

- L'ossature secondaire est de 40 mm d'épaisseur et 60 mm de hauteur avec 600 mm d'entraxe.
- Ils sont compatibles avec la classe d'emploi 2

Parement intérieur

La plaque de plâtre constitue un parement intérieur usuellement prescrit en plafond.

- Matériaux conforme au CGM du NF DTU 25.41
- Mise en œuvre conforme au NF DTU 25.41
- Principales caractéristiques et descriptions à mentionner
 - o Epaisseur
 - o Durabilité

Exemple de rédaction :

- Les matériaux sont conformes au CGM du NF DTU 25.41
- Leurs mises en œuvre sont conformes au NF DTU 25.41



en bois

Dans le cas d'un parement intérieur en bois, voir le PR NF DTU 36.2 – Menuiseries intérieures

Soutenu par :



avec le soutien du
CODIFAB
comité professionnel de développement
des industries françaises de l'aménagement et du bois.



Les opérateurs :

