

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTERIEUR PREFABRIQUEE

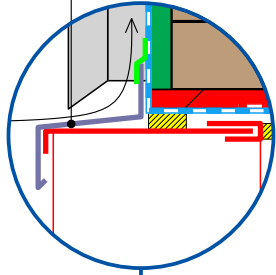
avec exigences globales feu façade - isolant en âme - écran thermique CTBX ignifugé

Détail sur menuiserie avec embrasures matériaux A2-s3,d0 + encadrement acier

* En résistance thermique

Bardage ventilé compatible avec le niveau d'exigence de résistance à la pluie battante (Ee1 ou Ee2)

Bavette acier (10/10^e)



Compatible

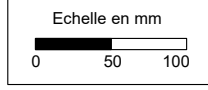
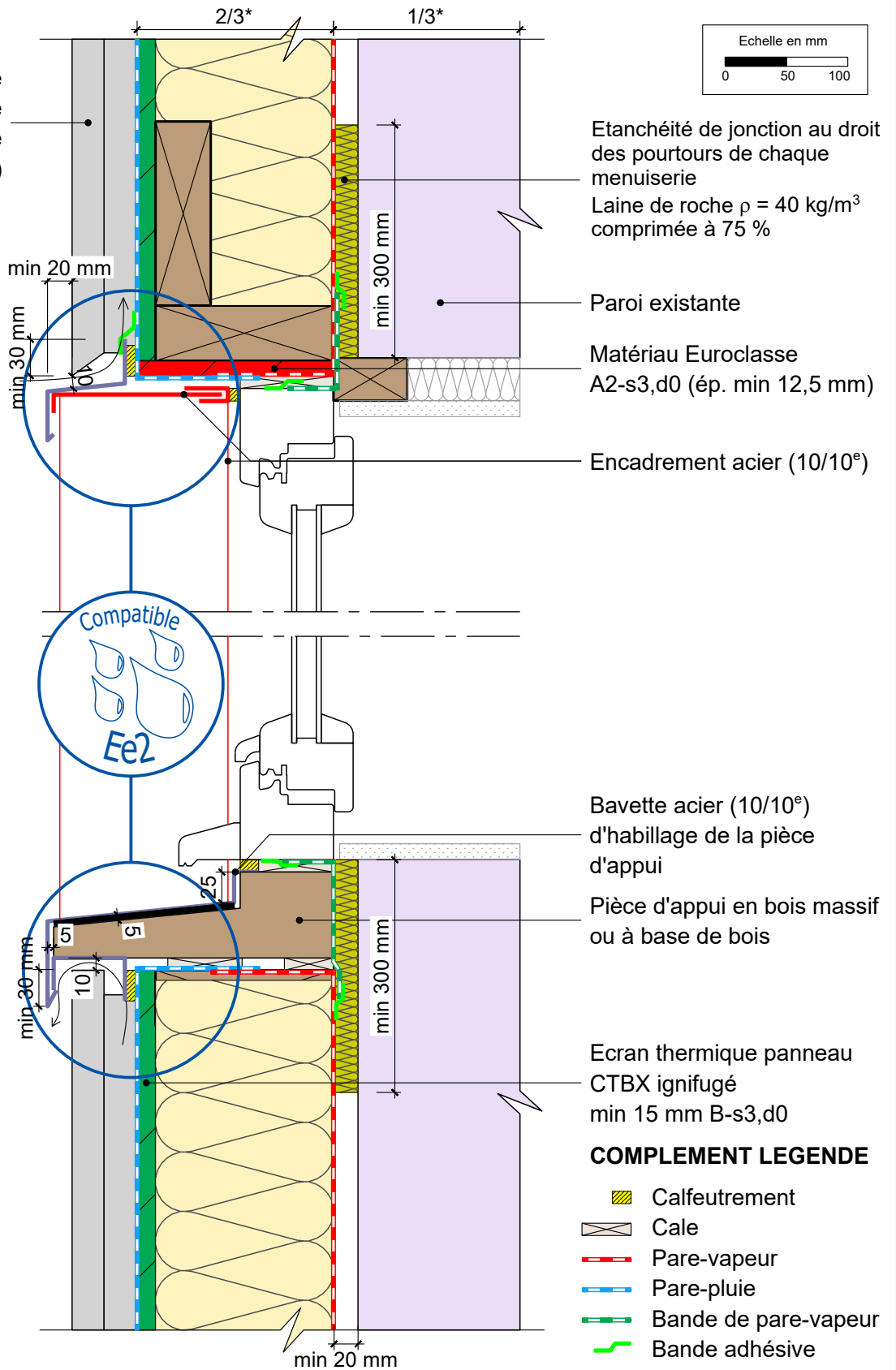
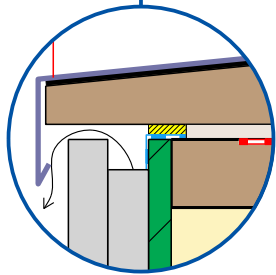


Ee1

Compatible



Ee2



Etanchéité de jonction au droit des pourtours de chaque menuiserie

Laine de roche $\rho = 40 \text{ kg/m}^3$ comprimée à 75 %

Paroi existante

Matériau Euroclasse A2-s3,d0 (ép. min 12,5 mm)

Encadrement acier (10/10^e)

Bavette acier (10/10^e) d'habillage de la pièce d'appui

Pièce d'appui en bois massif ou à base de bois

Ecran thermique panneau CTBX ignifugé min 15 mm B-s3,d0

COMPLEMENT LEGENDE

- Calfeutrement
- Cale
- Pare-vapeur
- Pare-pluie
- Bande de pare-vapeur
- Bande adhésive

30/08/2023

ITEPF04-13

Vue en coupe verticale

Ech 1/5

Il est rappelé à l'utilisateur qui consulte le site et utilise les informations qu'il contient, qu'il doit les utiliser sous sa seule responsabilité en vérifiant leur pertinence, leur cohérence et leur non obsolescence.

catalogue-bois-construction.fr