FACADE OSSATURE BOIS sans exigences globales feu façade isolant en âme et complément d'isolant intérieur - voile de stabilité intérieur Façade interrompue - Détail liaison plancher *En résistance thermique Echelle en mm 50 100 Bardage ventilé Isolant Support de bardage Voile de stabilité et étanchéité Pare-pluie Parement mural intérieur Ancrage conforme au NF DTU 31.4 en cohérence avec le type de Barrière d'étanchéité conception de la paroi et anti-capillarité de type rigide bitume modifié ou SBS et bandes mousses posées directement sur le support Bavette métallique Porte-à-faux maxi selon le - € Soufflet pare-pluie référentiel technique dont relève le bardage ventilé Jeu calfeutré Bande pare-vapeur avec soufflet Un fractionnement du bardage doit Ferrure d'ancrage être réalisé au droit des jonctions verticales/horizontales entre les panneaux de façade afin de permettre les déplacements des **COMPLEMENT LEGENDE** systèmes. La valeur de ce jeu doit être définie en cohérence avec les Collage mastic valeurs de déformation de la Pare-pluie Bande pare-vapeur structure porteuse et des façades Bande adhésive ossature bois et avec les exigences des référentiels techniques dont relèvent les bardages rapportés.

30/08/2023 FOB05-07 Vue en coupe verticale

| lest 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









Ech 1/5