

3.4.2 **STABILITE EN TOITURE**

Nature : En fourniture et pose

Cette stabilité se compose :

- De dalles OSB 3 d'épaisseur 15mm à rainures et languettes. Mise en œuvre selon les prescriptions du fabricant
Fixation par vis Ø5X50mm ou pointes, densité à déterminer par le calcul sans descendre en dessous d'un entraxe de 100mm pour la périphérie de chaque panneau et 200 mm pour les parties courantes de chaque panneau.

IMPORTANT :

- Les fixations des chevrons devront être en mesure d'assurer la bonne transmission au pignon maçonné des efforts de stabilité (équerres, vis, goujons...).
- La face inférieure du panneau sera vue : tout panneau dégradé ou présentant des défauts visuels devra être remplacé.
- Y inclus : tous éléments de stabilisation (entretoises, bracons...), tous éléments de fixation (vissage, boulonnage, bois supports...), tous ancrages (équerres, sabots, platines, chevilles...).

Localisation : Toiture du préau

Métre : M²

Traitement: Classe II (compris anti termites)

Stabilité au feu: /

3.4.3 **COUVERTURE**

Nature : En fourniture et pose

Ce poste est retenu pour 4 points pour le critère valeur technique de l'offre l'objectif recherché au-delà des prescriptions étant la meilleure performance (technique, acoustique, ...)

La couverture se compose :

- De bandeaux en pin sylvestre traité autoclave classe 3 épaisseur 27mm avec rainure et languette, profil à définir avec le maître d'ouvrage.
Fixation des bandeaux au droit de chaque chevron par pointes galvanisées.
- D'un film pare pluie hautement perméable à la vapeur d'eau (HPV, Sd=0.05m) fixé sur le support continu avec recouvrement minimum 100mm scotchés.
- D'un contre lattage en bois massif 27X40mm au droit de chaque chevron, fixation par pointes 90mm.
- D'un lattage en bois massif 27X40mm, fixation par pointes 70mm.
- D'une couverture par tuiles en terre cuite à emboîtement grand moule fortement galbée compris tranchis de tuiles et tous les accessoires nécessaire au parfait achèvement.
La fixation des tuiles devra être réalisée conformément au DTU en vigueur.
- De tuiles faîtières à sec compris closoir rigide zinc-plomb pour ventilation toiture en partie haute, tuiles sous-faîtières et abouts de faîtières
- De tuiles de rives sans rabat.
- De tuiles chatières pour la ventilation de la sous-face de la couverture.

Localisation : Couverture du préau