

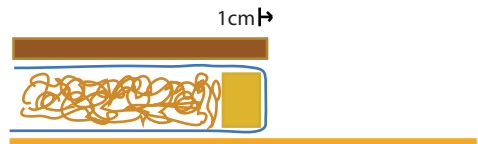
AUTOMONTAGE d'UNE PLATE-FORME

10 COUVRIR des Intempéries jusqu'à la pose de l'Heliourte.

9 POSER le Plancher d'extérieur : bois brut, lames espacées de 1cm, laisser 4cm de vide autour du plancher d'Heliourte

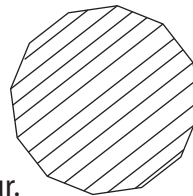
8 PLANCHER à visser et couper au bord sans déchirer le pare pluie (déborder 1cm)...

7 RABATTRE le Pare-Pluie par dessus l'isolant.
(sur toute la surface de préférence)

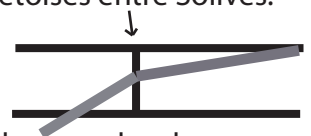


6 ISOLATION avec chanvre en vrac, copeaux + chaux, fibre de bois, liège...

5 CAISSON d'ISOLATION POLYGONAL en bois aux dimensions du plancher, en 8 x 4, ou 6 x 4cm selon l'épaisseur.

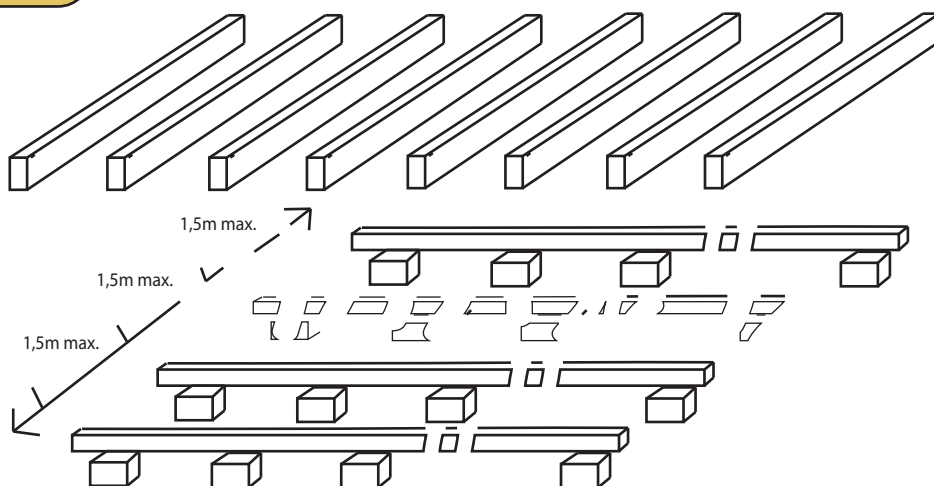


- Rabattre le pare pluie sur les bords.
- Soutenir les coins dans le vide par des entretoises entre Solives.

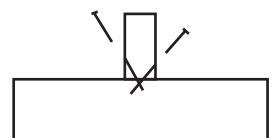


4 PAREPLUIE : Etendre et Agrapner le parepluie (renforcé + microperforé) de sous plancher sous l'emplacement de l'Heliourte (déborder de 40cmmini.)
(Ce peut aussi être des panneaux osb 10mm à la place)

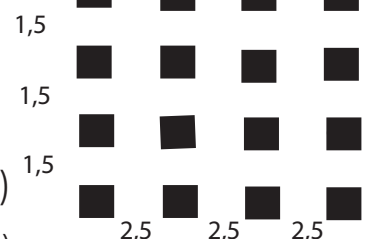
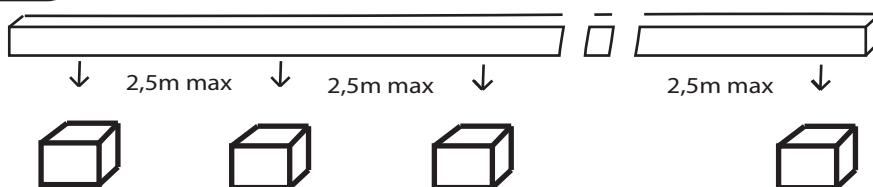
3 SOLIVES en 10 x 4 . Espacement de 50cm max. Perpendiculaires au POUTRES.



vissage possible en "guêpe"



2 POUTRES en 12 x 5cm mini. (ou en 10 x 4cm si les blocs sont espacés de 1,5m maxi.)



1 BLOCS en Minéral -Alignements - Niveau facultatif (calage en bois)
espacement de 2,5m max (sens des poutres) et 1,5m (sens des solives)