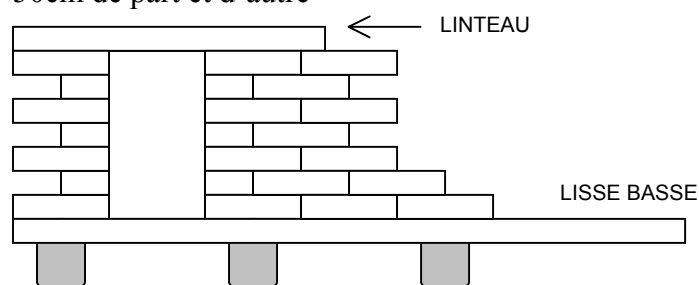


LINTEAUX : PROFIL AU ml . Passage > à 1m doubler le linteau.

indications :

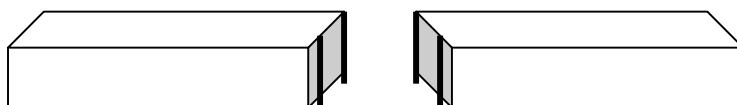
pour un passage de 1m il faut compter sur 2ml de profil : 100cm de passage, 50cm de part et d'autre



JOINTS ENTRE PARPAING : en montage extérieur utiliser un mastic colle à froid du type « SIKAFILL, SIKAFLEX » ou similaire.

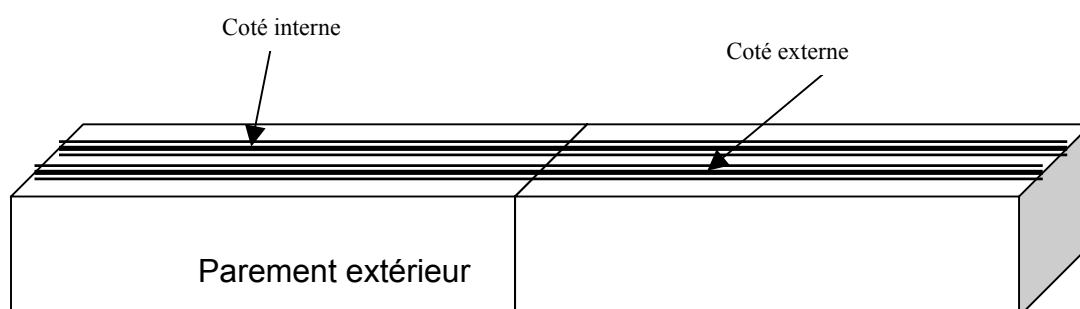
indications :

a) enduire au pinceau d'une mince couche de mastic les extrémités de chaque BVB coté externe. (Figure ci dessous) Les BVB doivent être plaqués l'un contre l'autre ensuite vissés. (Voir cahier de mise en œuvre)



le joint n'excède pas $2/10^{\text{ème}}$ de millimètre. Laisser sécher sans toucher l'excédent qui dépasse à l'extérieur et une fois sec découper la mince lamelle avec la lame d'un économe ou autre lame tranchante.

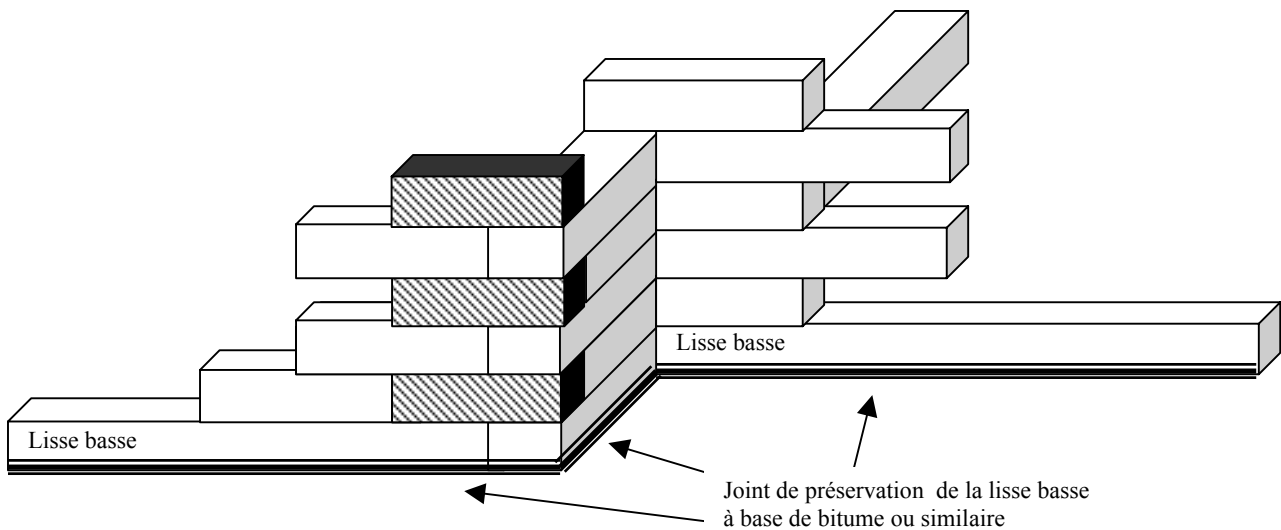
b) Enduire les boudins d'une mince couche de mastic(Figure ci dessous) et introduire es clés.



Ces opérations doivent être réalisées proprement et méticuleusement, évitant ainsi nombre de finitions supplémentaires inutiles.

ASSEMBLAGES DES ANGLES ET REFENDS :

Ces assemblages sont pratiques à queue d'aronde droite par empilement alterné.
(Figure ci dessous)



Sur support béton la lisse basse doit déborder de ± 1 cm.(DTU 31.2)

HUISSERIES :

Prévoir un espace de tassement de 27mm au dessus des portes et fenêtres.

VISSERIE :

Se conformer à la notice de montage.

ELECTRICITE / PLOMBERIE :

Se conformer au DTU 31.2. (la plomberie traditionnelle est admise. Electricité câble électrique normalisé bois et section carrée adaptée au besoin en quantité d'électricité du poste)

FONDATIIONS :

Se référer au DTU 31.2. & 41.2.

GARANTIE :

Les produits non traités ne peuvent être garantis en durabilité.(si non garantie du traitement)

Les produits sont garantis sur la résistance intrinsèque du matériau et sur l'assemblage en conformité scrupuleuse du cahier des charges de mise en oeuvre concepteur.

Nous vous invitons à lire attentivement ce document.

Nous ne sommes pas responsables des méconnaissances techniques des maîtres d'œuvres et maîtres d'ouvrages quant à la mise en œuvre du matériau hors des règles de l'art.

EXEMPLES DE MONTAGES DIVERS

