

# CONSEILS DE POSE DE PAVES SUR LIT DE SABLE

## POSE DE PAVES

Décapez le terrain sur une profondeur suffisante pour la débarrasser de la terre végétale et obtenir une portance convenable.

**- Entrées de garage, trottoirs, allées carrossables, pistes cyclables :**

20 cm de profondeur correspond à une couche de remblai de 5 cm bien compactée + une couche de sable de 4 à 6 cm + les pavés 6,5 cm

**- Allées, jardins, terrasses, courettes :**

10 cm de profondeur correspond à une couche de sable de 4 cm (sur sol résistant et compacté) + pavé 4 ou 5 cm

**- Usage Voirie : aménagement urbain, chaussées, parkings, cours d'usine, halles industrielles :** consultez notre bureau d'études.

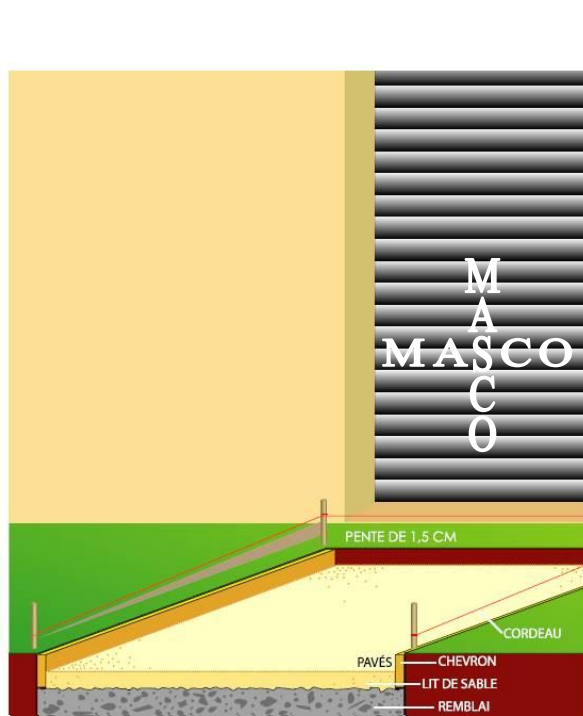
La pente de la couche de base doit être identique à celle du sol fini, au minimum 1,5 cm par mètre pour faciliter l'évacuation des eaux de ruissellement. Installez des repères ou points de niveau tous les deux ou trois mètres.

## LIT DE POSE

Constituez une couche de sable (granulométrie 0/5, propre, exempt d'éléments argileux) de 4 cm (+/- 1 cm)

**ATTENTION: Ne jamais remplacer cette couche de sable par du mortier**

L'épaisseur de sable doit être constante sous peine de tassement différentiel. Nivelez le lit de pose à la règle en s'appuyant sur des guides en bois ou acier disposés en bordure de l'ouvrage. Vérifiez les niveaux à l'aide des cordeaux préalablement tendus.



## POSE

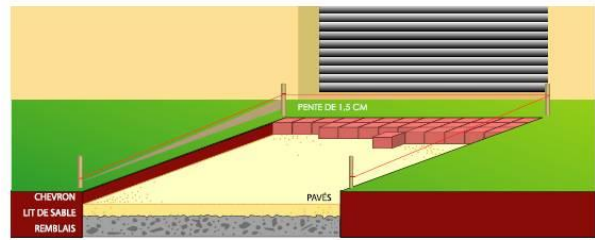
Posez les pavés à l'avancement, c'est à dire poseur sur pavé. Vérifiez la rectitude et le parallélisme des rangs, tous les 4 à 5 mètres. N'oubliez pas de bloquer les rives, avec des bordurettes béton ou notre profilé de bordage Easyborder.

Certains de nos pavés sont fabriqués avec des distanceurs (pavé antique, 12x12, uno). L'effet autobloquant de certains pavés provient de leur forme spéciale (I, Tulipe, Ondine).

### Pose à joints serrés :

Utilisez les distanceurs pour les bloquer entre eux, dans tous les autres cas vous poserez les pavés côte à côte sans les caler entre eux.

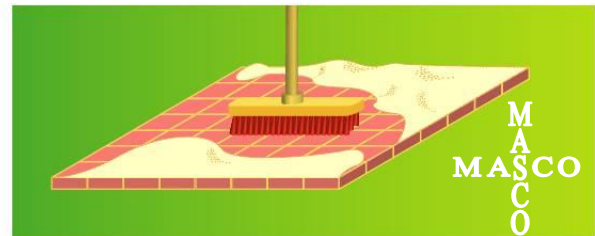
Largeur maximum des joints : 5mm



## JOINTS

### Jointement :

Lorsque vous avez terminé la pose, vous pouvez réaliser le jointement au sable. Les joints sont remplis soigneusement jusqu'à refus de sable par balayage. Nous vous conseillons d'utiliser un sable polymère qui résiste à l'érosion, aux insectes, et réduit la pousse de mauvaises herbes.



N'oubliez pas de damer les pavés avec une plaque vibrante protégée par une semelle en caoutchouc ou avec un maillet et une planche en bois.

