

FICHE APPLICATION

Réaliser un terrain de pétanque dans les règles de l'art



Réalisation

Pour un terrain standard de 4 mètres sur 15, vous devrez dans un premier temps décaisser le terrain sur environ 30 cm et aplanir la surface. Le sol support constitué d'un gravillon 20/40 doit ensuite être étalé et compacté sur une épaisseur de 5 cm. Un géotextile devra être mis en place pour éviter la pousse de racines. Les poutres et renforts d'angles utilisés pour délimiter le terrain sont à poser à ce moment là.

Il faut ensuite étaler une couche de 10 à 15 cm de gravillons 0/20 à compacter au rouleau et à niveler. La pose du sable se fait ensuite en deux temps : étalez 5 cm de sable 0/4 concassé puis compactez le au rouleau et humidifiez le. Répétez l'opération. Cela permet d'obtenir une surface plane, compactée et

durable.

Vous pouvez choisir un sable 0/4 traditionnel (alluvionnaire, calcaire ou éruptif) ou opter pour un sable de couleur qui donnera une touche déco à votre terrain. Pour garantir la jouabilité du terrain, il vous faudra régulièrement ajouter 2 à 3 cm de sable.

Conditionnement

Le conditionnement en big bag est idéal : facilement transportable et stockable, il permet de conserver les matériaux pour un regarnissage ultérieur du terrain.



Mentions légales : Les fiches applications sont des documentations génériques et leur présentation ne saurait se substituer à une étude personnalisée de votre situation. Ces fiches applications ne peuvent être entendues comme une offre commerciale ni comme une offre contractuelle. Vous êtes seuls responsables des conséquences que vous en tireriez et de l'usage que vous en feriez.

www.lafarge-france.fr



les matériaux au cœur de la vie™