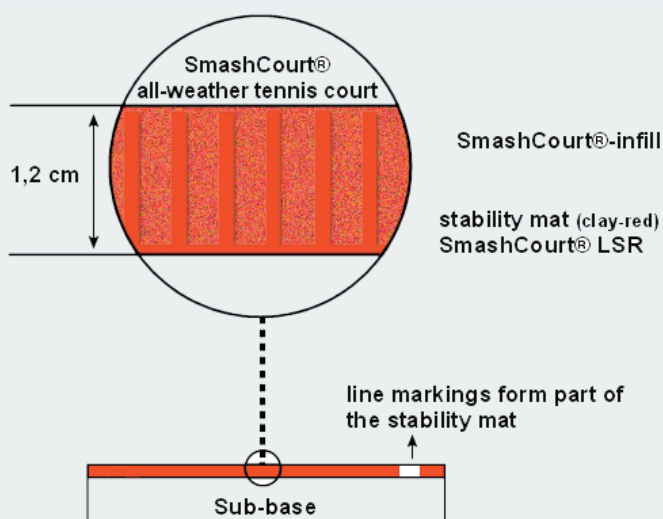


# Realsport SmashCourt

Terre battue synthétique pour la pratique du tennis

## 1) Pourquoi trouver une alternative aux courts en terre battue?

Dans le domaine du tennis, la Suisse est un pays de terre battue. Ce qui s'explique par les caractéristiques tennistiques de ce revêtement mais aussi par son image. Pourtant, tout le monde n'est pas satisfait de cette surface, notamment parce qu'elle demande beaucoup d'entretien, est sensible aux conditions météorologiques et ne peut pas être utilisée pendant toute l'année. Voilà pourquoi nous avons mis au point SmashCourt®, un revêtement pour courts de tennis qui conserve les caractéristiques tennistiques et l'image de la terre battue tout en fournissant les avantages d'un revêtement toute saison.



## Structure des courts de tennis SmashCourt®

La force du revêtement SmashCourt® réside dans le tapis de stabilité à couleur de terre battue muni d'une couche supérieure céramique non traitée. L'utilisation de ce tapis de stabilité permet d'obtenir une surface très stable et plane. Grâce à la couche supérieure non traitée, les joueurs peuvent parfaitement se déplacer et glisser. Par ailleurs, tous les matériaux utilisés résistent aux conditions climatiques et permettent ainsi une utilisation pendant toute l'année.



## Les avantages fournis par SmashCourt®:

- Des caractéristiques tennistiques similaires à celles de la terre battue;
- La surface ménage les articulations et les muscles;
- Exige un minimum d'entretien;
- Bonne perméabilité à l'eau et résistance aux influences climatiques;
- Pas besoin d'équipements d'arrosage;
- Caractéristiques tennistiques constantes pendant toutes les saisons;
- Convient à une utilisation à l'intérieur (halle gonflable);
- Lignes fixes (matériau identique);
- Apparence séduisante (couleur de la terre battue).
- Durabilité.

## Caractéristiques tennistiques

SmashCourt® permet un jeu confortable. Les joueurs mettent en évidence la bonne adhérence, la stabilité fournie par la couche supérieure lors de l'appel et le fait que la surface permet de bien glisser. Ils apprécient aussi beaucoup le comportement des balles - tout particulièrement le rebond et la vitesse.