



La solution du remplissage naturel grâce au liège

Depuis 2013 Realsport offre une solution de remplissage des terrains de football 100% naturelle et biodégradable.

Le remplissage en liège

Depuis l'arrivée des terrains de football en gazon synthétique avec remplissage de gomme en 1998, les techniques ont beaucoup évolué notamment en ce qui concerne le remplissage. Il existe beaucoup de matériaux disponibles pour le remplissage : la plupart provient de la chimie, élastomères et plastiques de diverses qualités. Depuis 2013, en Suisse, une nouvelle manière de remplir les terrains de football synthétiques est proposée : le granulat de liège. Ce matériau naturel, sans traitement chimique, offre de multiples avantages bien compris par les utilisateurs, planificateurs et personnels d'entretien.

- Le liège ne monte pas en température au soleil, le terrain est plus frais
- Il ne dégage pas d'odeurs
- Le processus d'entretien est le même que pour un terrain rempli de gomme
- Il est issu d'une production durable et neutre pour l'environnement ; la récolte de l'écorce du chêne-liège se fait chaque 8 ans environ et un arbre vit près de 150 ans.
- Ne disperse pas de plastique ni de gomme dans la nature
- Il est recyclé à 100% en fin de vie du terrain

La plupart des nouveaux terrains en Suisse Romande sont remplis de liège, il y a aujourd'hui 50 terrains en activité pour le plus grand plaisir des utilisateurs.



