



# REGESPORTS

[www.regesports.com](http://www.regesports.com)

REGESPORTS vous propose la réalisation de sous – couches de sols de sécurité avec ses granulats EPDM noirs, issus du recyclage de la filière automobile française :

## REGEFLEX<sup>®</sup>

Regesports met son expertise au service des professionnels des sols amortissants et vous propose de mettre enfin en oeuvre un matériau du 21<sup>ème</sup> siècle, né des progrès des filières de recyclage et des besoins de plus grande fiabilité des sols ludiques coulés en place.

L'élastomère éthylène-propylène-diène monomère, plus connu sous le nom d'**EPDM**, par son exceptionnelle inertie, sa longévité, sa flexibilité sur le long terme et ses capacités amortissantes, **est pour vous le matériau idéal d'aujourd'hui**.

Les granulométries disponibles chez Regesports aux meilleurs prix de revient sont les suivantes :

- 4 à 8 mm, pour correspondre « au plus juste » aux besoins des professionnels qui utilisent habituellement cette granulométrie,
- 4 à 12 mm, avec une densité de seulement 350 kg / m<sup>3</sup>, pour des SECURISOL<sup>®</sup> TN entre 30 et 60 mm, jusqu'à 1,80 m de HIC,
- 4 à 20 mm, avec une densité de seulement 320 kg / m<sup>3</sup>, pour des SECURISOL<sup>®</sup> TN entre 80 et 115 mm, jusqu'à 3,10 m de HIC.

Les densités très inférieures des granulats EPDM noirs recyclés, comparées à celle des granulats SBR recyclés, sont synonymes de gain de temps sur le chantier

= moins de tonnages à manipuler, sans aucune odeur ( de pneu ) ! et économie de résines !!!

ECONOMIE DE  
GRANULATS = ECONOMIE  
DE RESINE PU.



**C'EST UNE ECONOMIE DE 30% !!!! TANT MIEUX POUR VOS CLIENTS ET NOTRE ENVIRONNEMENT !**

Avec la couche de finition de granulats EPDM de couleur choisie par votre client, n'oublions pas « **UN DETAIL** » :

**DES CAPACITES AMORTISSANTES ETONNANTES !!!**

Jugez plutôt à la lecture de notre fiche produit SECURISOL<sup>®</sup> TN :

- 1,50 m de HCC minimum avec un SECURISOL<sup>®</sup> TN 50 mm,
- 2,90 m de HCC minimum avec un SECURISOL<sup>®</sup> TN 100 mm, selon nos derniers essais réalisés par un laboratoire agréé indépendant.

REGEFLEX<sup>®</sup> est livré en sacs de 20 kg sur palette houssée de 900 kg.

