



REGESPORTS

Le spécialiste des sols sportifs, de loisirs et de sécurité

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

REGEFLEX[®]

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

De quoi s'agit-il ?

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 / m³, pour des SECURISOL[®] TN entre 30 et 60 mm, jusqu'à 1,80 m de HIC,
- 4 à 20 mm, avec une densité de seulement 320 kg / m³, pour des SECURISOL[®] 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[®] TN :

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

REGEFLEX[®] est livré en sacs de 20 kg sur palette housée de 900 kg.