

SBR - RECYCLÉ

MARCHER AVEC NOUS POUR LA SUSTENTABILITÉ

ALLEZ-Y, REJOIGNEZ-NOUS

Préparez-vous à connaître les principaux avantages de cette alliance pour vous et votre entreprise.

QUEL EST?

- Le SBR est une matière première soumise à un proces de vulcanisation, ce qui donne un matériel antidérapant, flexible, offrant une bonne durabilité et une bonne résistance à l'abrasion.
- Dans le SBR recyclé, nous ajoutons des particules SBR colorées de notre système d'économie circulaire au caoutchouc.
- Les déchets utilisés dans sa production proviennent de la post-production de semelles et le pourcentage d'incorporation, qui dépend de la densité du matériel et de la taille des particules, peut varier de 5 à 15%.

POURQUOI?

- Les déchets SBR qui ne sont pas recyclés et utilisés dans cette économie circulaire seraient éventuellement incinérés ou envoyer a la décharge, gâchant ainsi un produit d'excellente qualité.
- Le non-recyclage entraînerait un problème de pollution de l'air et de sol.
- Cette production transforme les macro-déchets en micro-déchets et leur confère une nouvelle utilité.
- Le recyclage réduit le pourcentage d'occupation du produit de base en ajoutant des déchets.

