

# PLARUCE<sup>®</sup>

Engineering



Protection contre l'abrasion , le colmatage et la corrosion

## *Solution for your problem™*

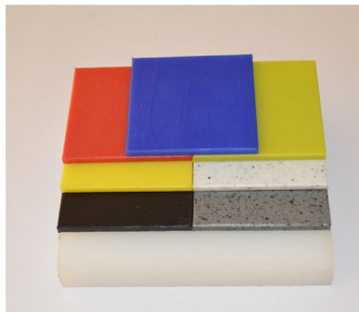
L'équipe PLARUCE Engineering a capitalisé des connaissances et des expertises dans le domaine du revêtement anti-abrasion, anti-colmatage et anti-corrosion.

Notre savoir-faire nous permet de choisir le produit adéquat pour chaque utilisation. Notre approche est orientée solution, nous proposons à nos clients une offre sur mesure qui tient en compte son budget et la durée de vie souhaitée de ses équipements.

Avec cette vision 360° des problèmes, nous sommes considérés le leader national.



Caoutchouc



PEHD



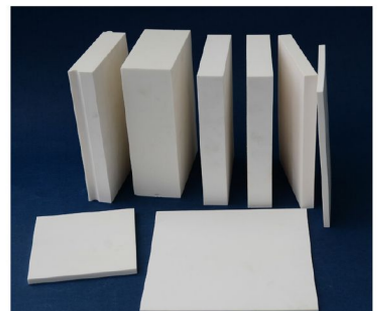
Polyuréthane



Téflon



Résine



Céramique

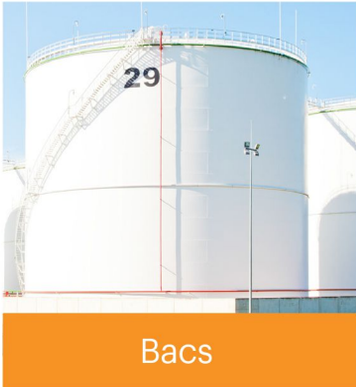


Brique carbone



Basalte

Notre stratégie marketing est orientée vers la satisfaction complète du client.  
Le service, la qualité constante et la réactivité, exigences fondamentales de notre clientèle, sont pour nous des objectifs primaires.



Revêtement anti-abrasion et anti-corrosion des bacs, cellule de flottation, réservoirs etc...



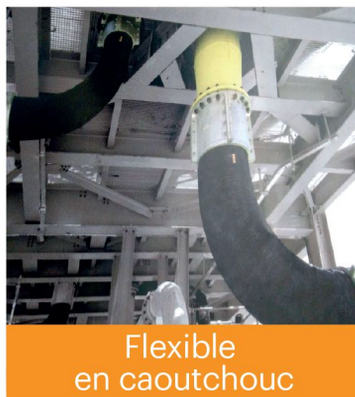
Revêtement anti-abrasion et anti-colmatage des trémies, goulottes, cyclones etc...



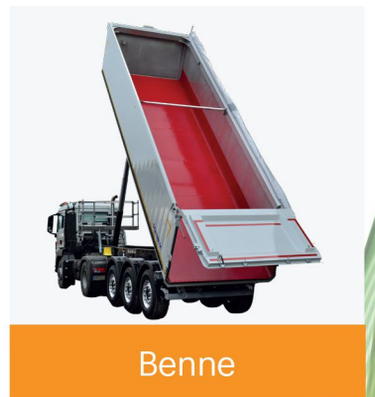
Revêtement anti-abrasion des broyeurs, débourbeurs avec du caoutchouc et les éléments de blindage



Revêtement anti-abrasion et anti-corrosion des tubes avec ses accessoires coude, té, Y ...



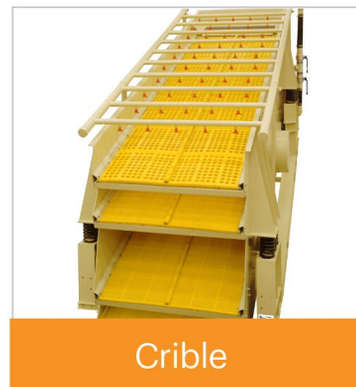
Fourniture des tuyaux flexibles en caoutchouc tous diamètres.



Revêtement anti-abrasion et anti-colmatage des bennes des camions, dumpers, les godets des chargeuse



Fabrication des panneaux de criblage en polyuréthane avec armature interne en acier pour les trommels



Fourniture des grilles de criblage en polyuréthane avec différents système de fixation

**PLARUCE**<sup>®</sup>  
*Engineering*

## Service



**ADRESSE :**

BP 96323 Casa ennassim – Casablanca

**CONTACT :**

Tél : +212 662 513 538

Email : [commercial@plaruce.com](mailto:commercial@plaruce.com)

web : [www.plaruce.com](http://www.plaruce.com)