

Produits en Béton

ARGONICS
ENGINEERED POLYURETHANE



Le polyuréthane Kryptane® d'Argonics offre à votre installation la protection la plus complète contre l'usure. Il est devenu le matériau privilégié dans de nombreuses applications en raison de ses propriétés physiques hors pair, ce qui donne un produit résistant à l'usure supérieur et une polyvalence dans les applications d'utilisation.

APPLICATIONS TYPES :

- Tambours
- Silos/trémies
- Goulottes
- Cuves de renversement
- Bandes de garnissage personnalisées
- Pièces de bétonnières
- Palettes et racleurs de malaxeur à axe vertical
- Nettoyeurs de courroie
- Déflecteur

AVANTAGES :

- Extrême résistance à l'usure
- Produit à adhésion réduite en raison du faible coefficient de friction
- Flexibilité qui facilite l'ajustement
- Propriétés élastomères qui réduisent les bris et les dommages à l'équipement



Bandes de Garnissage Evolution

POUR BENNE DE MALAXAGE

La bande de garnissage Evolution pour benne de malaxage se caractérise par le composé en polyuréthane Kryptane unique à Argonics, fabriqué à l'aide de techniques de fabrication brevetées. Argonics garantit chaque bande de garnissage centrale de benne à 100 % contre le délaminage. Si une section quelconque de la bande de garnissage de benne de malaxage se délamine pendant la période de garantie, cette section sera remplacée sans frais.

*Argonics répond de ses bandes de garnissage Evolution pour benne de malaxage avec **une garantie de cinq ans ou d'un million de verges.***



AVANTAGES :

- Liaisonnement amélioré de la soudure de la plaque au polyuréthane
- Créateurs du bouchon Snap-Tite et de la bande de garnissage soudée
- La sélection la plus importante d'assortiments de bandes de garnissage sur le marché
- Record établi de performance excellente
- Meilleurs délais d'approvisionnement moyens de l'industrie
- Bouts standards et enveloppants disponibles

Doseurs de Granulats et Agrégats, Silos, Cône de Décharge, Cuves de Renversement et Plus Encore



Directives pour Choisir une Bande de Garnissage

La plupart des équipements d'une usine à béton peuvent être garnis pour les protéger de l'abrasion.

GUIDE DE SÉLECTION DE L'ÉPAISSEUR TYPE :

1. Doseur de granulats et agrégats	1/2 po (12.7mm) d'uréthane
2. Silo/trémie de granulats et agrégats	1/2 po (12.7mm) d'uréthane
3. Benne de malaxage centrale	1 po (25.4mm) d'uréthane
4. Cône de décharge/trémie directionnelle	3/4 po (19mm) d'uréthane
5. Goulottes d'alimentation et goulottes d'évacuation	1 po (25.4mm) d'uréthane
6. Cuve de renversement	1 po (25.4mm) d'uréthane
7. Céramique/polyuréthane	1 po (25.4mm) d'uréthane

*L'achat d'une bande de garnissage **représente un investissement substantiel.**
La rentabilité maximale peut être atteinte en prenant des précautions
et en effectuant un entretien convenable.*

Kryptile

Ces bandes de garnissage en céramique combinent la résistance à l'usure de la céramique à teneur élevée en oxyde d'aluminium avec la résistance aux impacts du polyuréthane. Les bandes de garnissage Kryptile sont toutes spécialement conçues selon la forme de votre goulotte, silo ou trémie, éliminant ainsi le besoin de couper ou d'ajuster sur place les bandes de garnissage pour ainsi obtenir un ajustage parfait chaque fois.



Feuilles

Argonics offre une profusion de produits standards en feuilles qui répond à vos besoins. Les feuilles standards ont une épaisseur de 1/4 à 1 po et les tailles standards sont les suivantes :

- 4 x 8 pi
- 4 x 10 pi
- 5 x 8 pi
- 5 x 10 pi

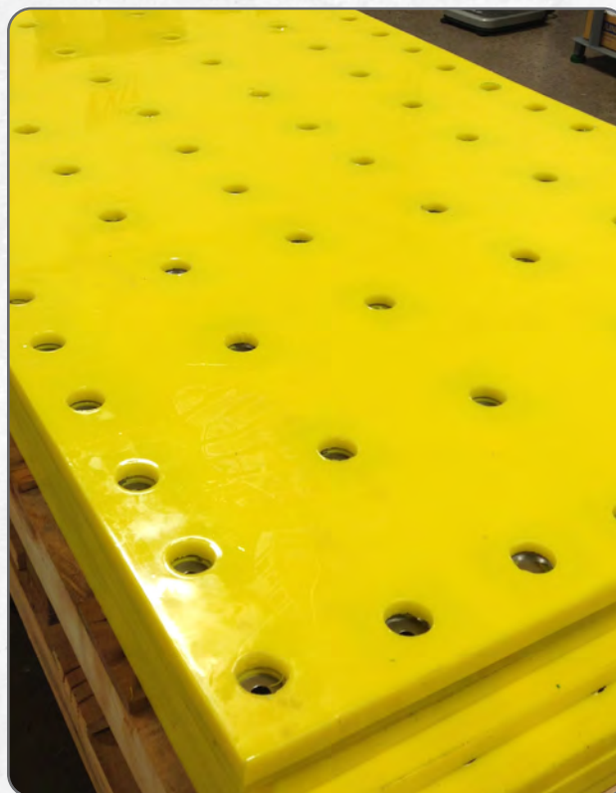


Doublures

Nos feuilles sont disponibles avec les doublures suivantes :

- Doublure ordinaire
- Soudable
- Doublure métallique déployée
- Doublure métallique massive

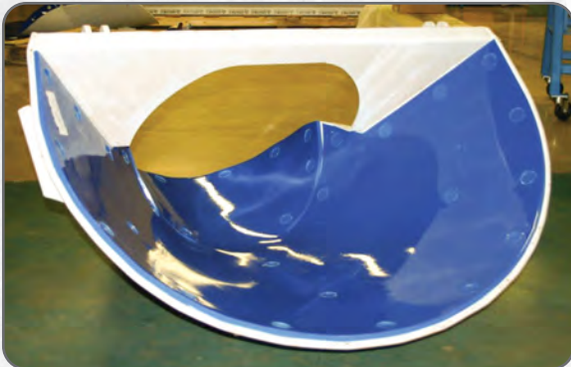
Les feuilles soudables sont populaire dans l'industrie du béton et sont faciles à mettre en place avec des soudures par points.



LES FEUILLES
SOUDABLES

Bandes de Garnissage de Trémie d'Alimentation

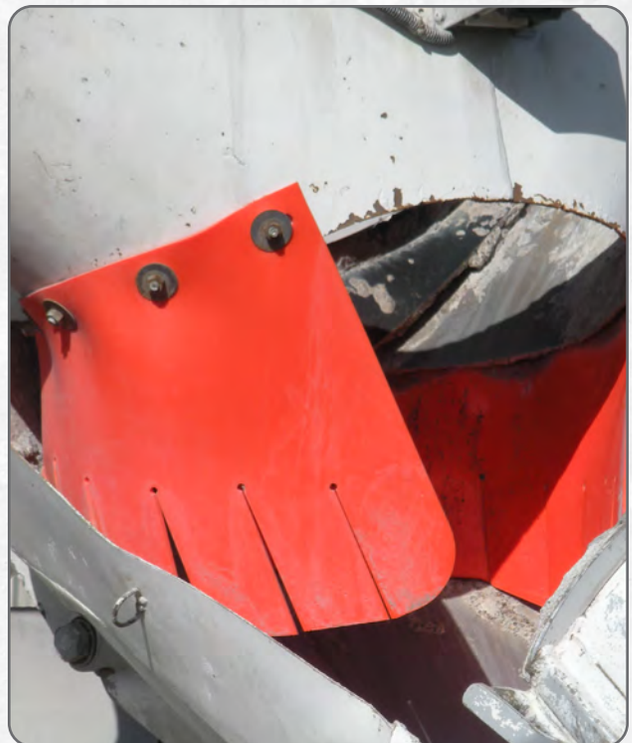
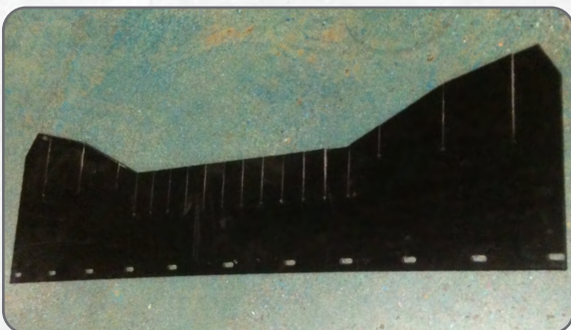
- Conception soudée avec bouchons en polyuréthane Snap-Tite
- Lavage et nettoyage faciles
- Polyuréthane résistant à l'usure pour réduire les temps d'arrêt



←
BOUCHONS EN
POLYURÉTHANE
SNAP-TITE

Bavettes de Goulotte de Décharge

- Resistencia superior a la abrasión
- Gran durabilidad
- Colores personalizados a juego con su flotilla
- Recubrimientos de descarga posteriores y frontales



Palettes et Racleurs de Mélange

POUR USINES DE BÉTON PRÉ-FABRIQUÉ ET PRÉ-MÉLANGÉ

Les palettes et les racleurs pour malaxeur à axe vertical d'Argonics sont conçus pour moderniser l'équipement OEM. Ils se fixent aux lames de métal de la même manière, leur remplacement est donc facile. Ils sont fabriqués à partir des mêmes composés de polyuréthane Kryptane d'Argonics auxquels fait confiance l'industrie du béton pré-mélangé depuis les 20 dernières années.



AVANTAGES :

- Résistance supérieure à l'abrasion
- Durabilité prolongée
- Réduction du bruit
- Accumulation réduite du béton
- Lavage et nettoyage faciles
- Pièce en acier incrustée
- Pièces personnalisées disponibles



Le système **ERASER** est notre utilitaire industriel standard. Ce nettoyeur robuste et polyvalent est construit autour de notre tensionneur breveté exclusif Perma Torque. Il est muni d'une lame Raptor de 7.25 po de hauteur et peut traiter facilement vos applications les plus exigeantes.



CARACTÉRISTIQUES :

- Pression uniforme sur toute la longueur de la lame pour une efficacité de nettoyage accrue
- Variété de composés de lames disponibles
- Changement rapide de lame avec temps d'arrêt réduit
- Élimine le report excessif tout en réduisant l'usure de la courroie
- Réduction des coûts de nettoyage
- Encourage un milieu de travail plus propre, plus sécuritaire

L'Eraser



AUTRES SYSTÈMES OFFERTS

Micro Eraser



Eraser PQ (carrière et sablière)



Défecteur RÉPOND AUX APPLICATIONS EXIGEANTES

Notre défecteur en polyuréthane convient aux systèmes de fixation de défecteur existants des autres fabricants offerts sur le marché, ce qui facilite le remplacement de vos vieux défecteurs. Notre défecteur est disponible dans une variété de largeurs et d'épaisseurs et de longueurs jusqu'à 50 pieds. Vous pouvez le commander avec des rebords biseautés à 35 degrés ou avec un rebord droit.

Argonics offre le défecteur le plus fiable et le plus rentable qui soit pour répondre aux exigences de votre application d'usure.



AVANTAGES :

- Résiste à l'usure de 8 à 10 fois plus longtemps que le caoutchouc
- Coefficient de friction de 60 % inférieur au caoutchouc, ce qui réduit la résistance sur le moteur du transporteur
- Ne rainura pas la courroie du transporteur



ARGONICS
ENGINEERED POLYURETHANE

520 9th Street • Gwinn, MI 49841

téléphone : 906.226.9747 800.991.2746 fax : 906.226.9779

www.argonics.com

