

# Données produit

## Revêtement industriel de protection contre l'usure par abrasion

Belzona® 1811 et Belzona® 1812 (Ceramic Carbide) sont des revêtements de réparation et de protection bi-composants de grade pâteux pour protéger les surfaces exposées à l'usure par abrasion.

### Belzona® 1811/1812 (Ceramic Carbide) :

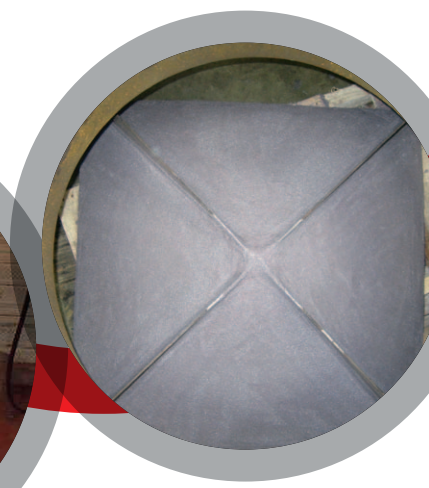
- Simplifient les procédures de maintenance
- Réduisent les besoins en pièces de rechange
- Protègent contre l'abrasion
- Prolongent la durée de vie des équipements
- Améliorent la sécurité en supprimant le travail à chaud

Belzona® 1811/1812 (Ceramic Carbide) peuvent être appliqués sans outils spéciaux. Ces matériaux de grade pâteux adhèrent à une vaste gamme de substrats.

**Belzona®**  
**1811/1812**  
Ceramic Carbide



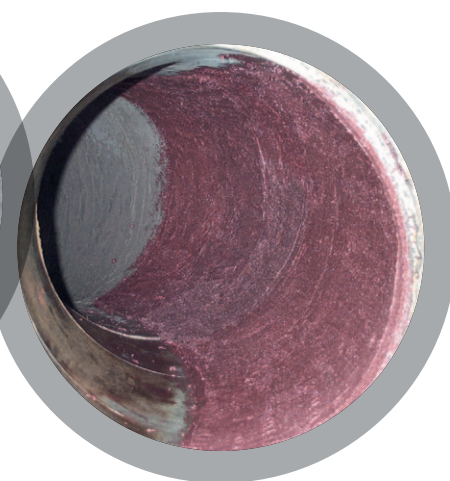
Vis sans fin



Déflecteurs



Rouets



Coudes de tuyau

### Applications de Belzona® 1811/1812 (Ceramic Carbide) :

- Cyclones
- Trémies
- Tuyères
- Déflecteurs
- Vis sans fin
- Rouets
- Goulottes
- Coudes de tuyau
- Plaques d'usure
- Bols à mélanger

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

Belzona® répond à vos besoins en matière de réparation et de maintenance.

  
**BELZONA®**  
Réparer • Protéger • Améliorer

# Belzona® 1811/1812 (Ceramic Carbide) sont :

## Simple

- Se mélangent et s'appliquent facilement
- Possibilité de mélanger et d'utiliser seulement les quantités requises
- Pas besoin d'outils spéciaux

## Sûrs

- Le durcissement à basse température évite tout risque d'incendie
- Sans solvant
- Aucune charge à incorporer

## Polyvalents

- Remise en service rapide des équipements.
- Application en sections minces et épaisses, en une seule opération
- Pas de retrait, d'expansion ni de déformation
- Adhère à tous les substrats rigides dont l'acier et la fonte
- Possibilité de finition en biseau

## Efficaces

- Forte résistance mécanique
- Ne corrodent pas
- Résistent à une vaste gamme de substances chimiques
- Large gamme de températures de service
- Résistance à l'abrasion comparable au basalte
- Matériaux uniformes ne présentant aucun raccord

## PRODUITS DE QUALITÉ - SUPPORT TECHNIQUE

La gamme de produits Belzona® est fabriquée selon des directives strictes en matière de qualité et de contrôle environnemental conformes aux exigences **ISO 9001:2008** et **ISO 14001:2004** reconnues au niveau international.

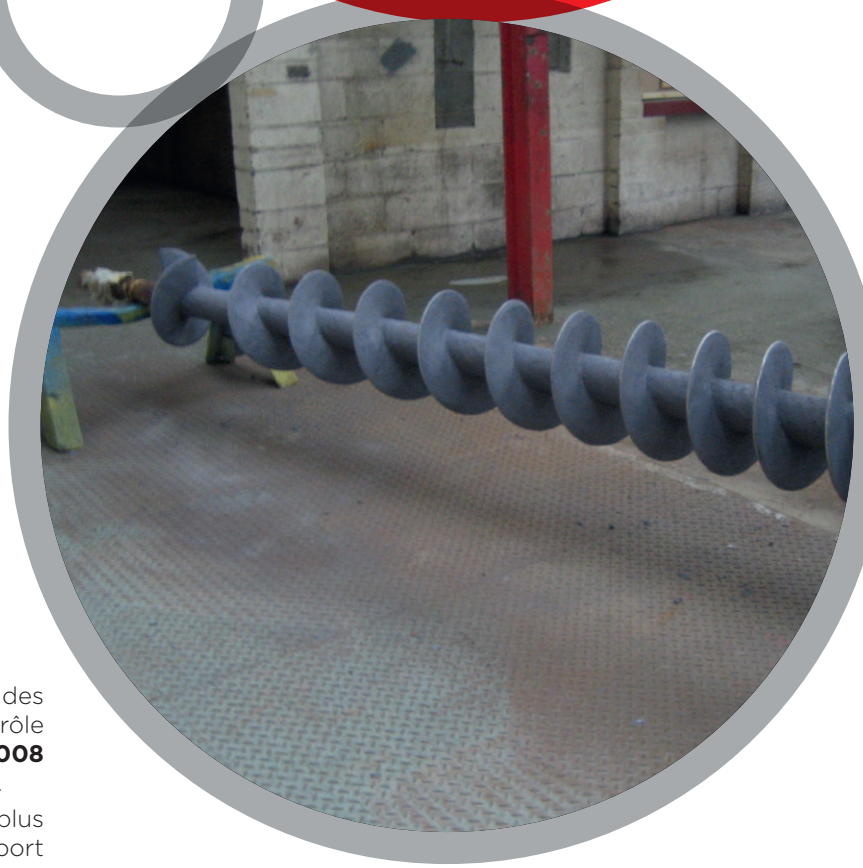
Belzona® a un réseau de distribution mondiale de plus de 140 distributeurs présents dans 120 pays. Le support technique local est assuré par un consultant technique qualifié qui diagnostiquera le problème, recommandera la solution appropriée, supervisera l'application sur site 24 heures sur 24 et fournira des conseils.

Pour plus de renseignements sur les produits Belzona, veuillez contacter:



# Belzona® 1811/1812

Ceramic Carbide



Vis sans fin

Pour de plus amples informations, veuillez vous référer à:

**Fiche Technique Belzona®**

**Mode d'emploi Belzona®**

Le **SAVOIR-FAIRE** de Belzona®

Copyright © 2010 by Belzona® International Ltd. Tous droits réservés. Aucune partie de ce matériel protégé par les présents droits d'auteur ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme ou par tout moyen que ce soit - graphique, électronique ou mécanique, y compris photocopie, enregistrement, enregistrement sur bande magnétique, ou systèmes de stockage et d'extraction d'informations - sans autorisation de l'éditeur. Belzona® est une marque de commerce déposée.

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



**Europe & Africa**  
Belzona Polymerics Ltd.  
Harrogate, UK  
t: +44 1423 567641  
f: +44 1423 505967  
e: belzona@belzona.co.uk

**The Americas**  
Belzona Inc.  
Miami, FL USA  
t: +1 (305) 594-4994  
f: +1 (305) 599-1140  
e: belzona@belzona.com

**Asia & Oceania**  
Belzona Asia Pacific  
Laem Chabang, Thailand  
t: +66 38 491031  
f: +66 38 491102  
e: belzona@belzona.cn

**China**  
Belzona Hong Kong  
Hong Kong, China  
t: +852 3101 7461  
f: +852 3101 7530  
e: belzona@belzona.hk

  
**BELZONA®**  
Réparer • Protéger • Améliorer