



La gamme **MeCaTeC®** de
composés de support de concasseur

MeCaBack



- Couverture volumétrique accrue
- Technologie nano-élastomérique anti-fissures
- Performance maximale de l'équipement
- Rétrécissement minimal et installation plus rapide
- Excellente résistance aux chocs

Protégez et renforcez !

Excellent choix de composé de concasseur pour l'exploitation minière, le traitement des minéraux et les industries des granulats :

- Concasseurs giratoires et composants
- Concasseurs à cônes et à pierre
- Chemises de broyeur
- Plaques de support
- Bagues de verrouillage

Votre efficacité compte

Le **MeCaBack** de Castolin Eutectic est un composé de support de concasseur utilisé pour le renforcement, le remplissage des vides, la réduction de vibrations et l'élimination du frottement de la machinerie lourde de concassage de roches.

S'applique facilement entre les plaques de concasseur giratoire et à cône et le bâti du concasseur.

MeCaBack 900

Composé époxy robuste de support de concasseur

- Résistance à la compression optimale
- Consistance et coulabilité uniformes
- Rétrécissement minimal
- Compensation de faibles erreurs d'alignement
- Exempt de solvant et à faible odeur

MeCaBack 950

Technologie nano-élastomérique anti-fissures

- Jusqu'à 65 % plus couverture à poids égale
- Durée de vie en pot plus longue et facilité d'utilisation
- Temps d'arrêt réduit et installation plus rapide
- Excellente résistance aux chocs
- Tolérant au froid intense en entreposage

Faites de **MeCaBack** votre choix ultime pour votre **MeCaPerformance!**

Avantages MeCaBack



Sécurité accrue



Durée de vie prolongée



Technologie nano-élastomérique



Installation plus rapide



Élimination de la friction



Soutien technique de portée mondiale

Solution clé en main avec revêtements de concasseurs GDP®

Choisissez la combinaison idéale de composé de support **MeCaBack** et de **plaque d'usure GDP®** pour augmenter les performances de votre équipement de concassage:

- Sélection optimale des matériaux
- Fabriqué sur mesure
- Disponible pour tous les concasseurs OEM

