

Grenat GMA Garnet™

NewSteel



PRODUCTIVITÉ ACCRUE | RENTABILITÉ | FINITION DE SURFACE SUPÉRIEURE | SÛR



Vitesse inégale pour éliminer la calamine

GMA NewSteel™ est le grenat haute performance offrant l'abrasif le plus efficace et rentable pour des surfaces légèrement rouillées et des revêtements fins. Il offre une vitesse inégale pour éliminer la calamine.

De par le monde, GMA Garnet™ est reconnue comme le meilleur choix de haute performance, rentable et sûr pour une gamme d'applications de sablage.

Aperçu du produit

- Préparation de surface sur les surfaces NewSteel, la rouille légèrement incrustée et les revêtements fins
- Faible taux de consommation
- Idéal pour la préparation initiale de l'application de revêtements.

Performances	Application
<p>Vitesse inégale pour éliminer la calamine.</p> <ul style="list-style-type: none">• Profil de surface uniforme : 40 - 65 μm• Taux de sablage : Jusqu'à 37 m^2/h• Taux de consommation : 8-10 kg/m^2	<ul style="list-style-type: none">• Construction nouvelle, élimination d'une légère rouille ou de la calamine sur du nouvel acier• Élimination et préparation de revêtements en poudre• Réservoirs, tuyauterie, récipients sous pression, et ponts de plateformes offshore.



Productivité accrue

Taux de nettoyage supérieur par rapport aux autres abrasifs.



Rentable

Consommation de grenat, travail, nettoyage et coût d'élimination plus faibles.



Finition de surface supérieure

Surface exceptionnellement propre et profil uniforme.



Sûr

Respecte les réglementations de santé et de sécurité professionnelles australiennes.

Plateformes onshore et offshore de la NPCC

Le grenat GMA NewSteel a été utilisé pour divers projets dans l'industrie pétrolière de par le monde, notamment le travail de préparation de surface des projets onshore et offshore de la NPCC à Abou Dabi (Émirats arabes unis). Une finition de surface supérieure associée à une productivité accrue, une rentabilité et des solutions de récupération et de recyclage du grenat, ont fait de GMA le fournisseur préféré de la NPCC. L'acier structurel, les plateformes, les revêtements, les conduites sous-marines et les pipelines ont été sablés avec le grenat GMA NewSteel.



Industries principales

- Industrie pétrolière
 - Terminaux
 - Production offshore
 - Raffinage du pétrole
- Génération et transmission d'énergie
- Construction et infrastructure
- Pipelines
- Fabrication métallique
- Traitement de l'eau et des eaux usées



Fourniture garantie



Qualité constante



Expertise technique



Ecoute du Client



Sablage



Découpe jet d'eau



Recyclage

Pour plus d'informations, écrire à:

info.eu@gmagarnet.de ou consulter le site gmagarnet.com

GMA Garnet (Europe) GmbH

Hanseatic Trade Center, Kehrwieper 11
20457 Hambourg / Allemagne
T +49 40 3014 009 | F +49 40 3014 405



more than just garnet