



Spécifications du produit



Gamme professionnelle

Exhaust Repair Putty

**Mastic de réparation pour tuyaux
d'échappement
jusqu'à 1000°C
exempt d'amiante**

Wynn's Exhaust Repair Putty est un adhésif/mastic de haute qualité à base de silicate de sodium et matières de remplissage inorganiques. Le produit forme une couche permanente pour réparer les systèmes d'échappement.

Propriétés

- ✓ Mastic prêt à l'emploi.
- ✓ Résistant à la chaleur jusqu'à 1000°C.
- ✓ Forme une liaison d'une grande gamme de matières.
- ✓ Liaison anti-glissante.
- ✓ Exempt d'amiante.
- ✓ Durcissement rapide, spécialement en cas de chaleur.

Applications

- ✓ Réparation de systèmes d'échappement de véhicules.
- ✓ Adhésif général pour toutes applications à haute température/ignifuges.
- ✓ Liaison de matières isolantes.
- ✓ Pièces de jonction dans les fours.
- ✓ Réparation ou renouvellement de systèmes de chauffage de cheminées.

Caractéristiques

Aspect	: pâte thixotrope prête à l'emploi
Couleur	: ivoire
Poids spécifique	: 1,84 – 1,88
Température d'application	: +5°C - +30°C
Résistance thermique	: + 1000°C

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.eu

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.



Spécifications du produit

Mode d'emploi

- ✓ Enlevez la saleté et la rouille détachée des surfaces à réparer.
- ✓ Mouillez la partie à réparer et appliquez bien le mastic dans le trou ou la fissure à réparer à l'aide d'un couteau.
- ✓ Si nécessaire, ramollir un peu le mastic avec de l'eau.
- ✓ Refermez bien le couvercle après l'emploi.
- ✓ Lorsque le mastic est appliqué, démarrez le moteur et laissez-le tourner quelques minutes au ralenti pour accélérer le processus de durcissement et améliorer l'adhésion.
- ✓ Après le durcissement, le système d'échappement est prêt à l'emploi.

Conditionnement

PN 10804 – 12x250 g – EN/NL/FR

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.eu

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.