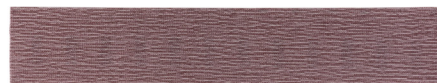




## GERNET PATIN ABRASIF

### GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
<b>SND080</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P80 (50st.)
<b>SND120</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P120 (50st.)
<b>SND150</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P150 (50st.)
<b>SND180</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P180 (50st.)
<b>SND240</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P240 (50st.)
<b>SND320</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P320 (50st.)
<b>SND400</b>	Gernet patin abrasif 70 x 420mm – P400 (50st.)



### DÉSCRIPTION

Gerko Gernet a été développé pour obtenir d'excellents résultats dans les applications de réparation. Grâce à sa construction en filet optimisée, Gernet offre de bonnes performances sur une variété de matériaux de surface solides. Les propriétés du filet garantissent une très longue durée de vie et un ponçage sans poussière.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Taille	70 x 420mm
Grain	Oxyde d'aluminium
Support	Tissu tricoté Net/Mesh
Coating	Couche ouvert
Liaison	Résine sur résine
Couleur	Rouge brun



## GERNET PATIN ABRASIF

### CARACTÉRISTIQUES

#### Grain de qualité supérieure :

Les disques céramiques bleus sont fabriqués avec un grain de première qualité, assurant une performance de coupe et une durabilité optimales.

#### Forte adhérence de la résine :

Les disques sont dotés d'une forte liaison de résine qui améliore leur résistance et leur résilience globales, contribuant ainsi à une plus longue durée de vie.

#### Revêtement stéaraté spécial :

Dotés d'un revêtement stéaraté spécial, ces disques offrent des performances supérieures et réduisent le risque de colmatage, garantissant ainsi des résultats constants tout au long de l'utilisation.



1. Couche de taille

2. Grain minéral

3. Colle ou résine

4. Support



Les pastilles céramiques sont auto-affûtées, elles restent tranchantes toute leur vie. Elles coupent plus vite et durent plus longtemps que les autres pastilles.

### APPLICATIONS

Le Gernet patin abrasif est idéal pour une variété d'applications, notamment :

#### Métal

Parfait pour le travail précis du métal dans les réparations de carrosserie automobile.

#### Bois

Convient pour façonner et lisser les surfaces en bois avec finesse.

#### Peinture

Élimine efficacement les couches de peinture et prépare les surfaces pour la finition.

#### Mastic

Idéal pour façonner et affiner les enduits de carrosserie, pour une finition lisse.