

FICHE TECHNIQUE

DISQUE EN FIBRES NATURELLES

Pour lustrage très haute vitesse

Ø 432 mm

Réf. :

126123

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Disque en fibres naturelles Ø432 mm Pour lustrage très haute vitesse
Poids(gr)	214
Dimensions (mm)	Ø 432 16'
Épaisseur (mm)	26
Chainage (binder)	À base d'eau
Application binder	Spray-trempage
Couleur	Noir et gris



CONDITIONNEMENT COLIS

Quantité par colis	5
--------------------	---

PROPRIÉTÉS

Le disque Gris naturel est utilisé pour le lustrage haute brillance. Il contient des fibres naturelles très résistantes qui permettent de travailler de sols très durs. À utiliser avec une machine pouvant aller jusqu'à une vitesse de 3000 tours/minute. Les fibres polyester sont produites à partir de déchets plastiques industriels. Les résines latex utilisées dans le processus sont à base d'eau ; il n'y a pas de résines phénol-formaldehyde utilisées dans le binder.

CONSEILS D'UTILISATION

Afin de prolonger la durée de vie du disque, nettoyer le au jet d'eau pour enlever la saleté. Pour les saletés tenaces, prendre un détergent. Le disque doit d'abord sécher entièrement à plat avant d'être réutilisé. Tester toujours le disque sur une petite surface afin d'éviter tout dommage sur le sol à traiter.

COMPOSITION

Le disque gris naturel est produit à partir de fibres polyester 100% recyclées et de fibres naturelles avec des résines à base d'eau.

2023 © Tous droits réservés - Photo(s) non contractuelle(s) - Mise à jour : 09 2023
Dans une optique d'amélioration continue, Delaisy Kargo se réserve le droit de modifier,
à tout moment et librement les présentes caractéristiques.