



Photo non contractuelle

1 – Données techniques

Propriété	Valeur
Epaisseur	26 mm (1 inch)
Poids (disque 508 mm)	216 gr environ (0,48 lb)
Type de fibre	Polyester
Poids de fibre	475 gr/m2 (14 oz/yd2)
Chainage (binder)	A base d'eau
Application binder	Spray - Trempage
Application abrasif	Spray - Trempage
Abrasif	oui
Couleur	Noir
Conditionnement	1 disques

2 – Construction

Le disque noir est produit à partir de fibres polyester 100% recyclées et de colle synthétique résistant à l'eau. Ce disque est utilisé des deux côtés.

3 – Utilisation

Le disque noir est utilisé pour les gros travaux de décapage sur des sols usés et souillés.

Il est aussi préconisé pour les nettoyages importants avec la chimie adéquate.

A utiliser avec une machine standard jusqu'à une vitesse préconisée de 450 tours/minute.

Conseil : tester toujours le disque sur une petite surface afin d'éviter tout dommage sur le sol à traiter.

4- Ecologie

a - Les fibres polyester sont produites à partir de déchets plastiques industriels.

b - 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.

c- Les cartons servant au conditionnement sont recyclés à 100%.

d - L'encre des étiquettes est à base de cire.

5 – Protection

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.

Important : le disque doit d'abord sécher entièrement à plat avant d'être réutilisé.

6 – Dimensions

Réf : A03513 - 508 mm