

Disque Abrasif

3M™ SCOTCH-BRITE™ MARRON



1 Utilisation

Disque pour

DÉCAPAGE HUMIDE ou
À SEC



2 Avantages

- **Très efficace** même sur les émulsions anciennes.
- **Performance uniforme** du début à la fin du disque.
- Lavage à la **main** ou en **machine** (30°).
- Décapage **2 fois plus rapide**.
- Très adapté au **décapage des marbres et pierres**.
- Enlèvement des **marques noires** et des tâches grâce au **mélange de fibres**.

*Monobrosse jusqu'à 250 Tr/min
Auto-laveuse*

Productivité : 50 m²/h

Durabilité : env. 7 000 m² à 10 000 m² à 150 Tr/min

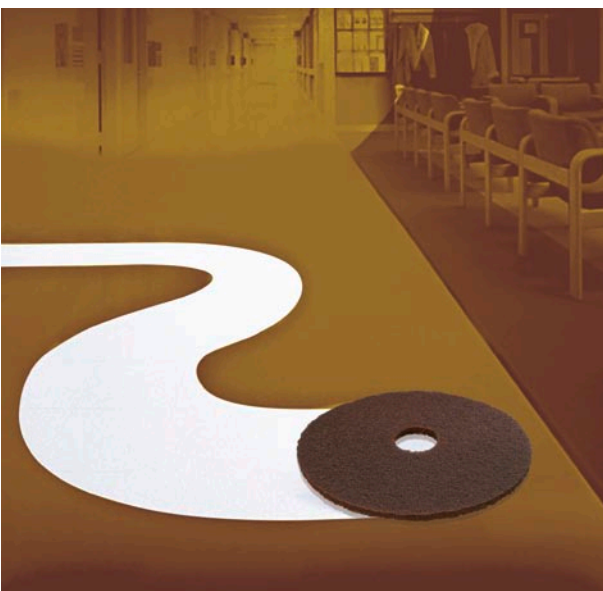
Épaisseur : 28 mm

Poids : 2 300 g/m²

Agressivité : 2,3 g (échelle de Schiefer)

Alésage : prédécoupé à 85 mm

Conditionnement : 5 disques/carton



3 Surfaces

- Thermoplastique.
- PVC.
- Résine.
- Béton.
- Pierre.

3M

Fiche Technique

2007

Description :

Le disque Scotch-Brite™ Marron est un disque conçu pour le décapage des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des particules abrasives sont réparties de façon homogène dans la nappe et liées par une résine très résistante.

Avantages :

- Mélange de fibres de grande taille pour un décapage efficace humide ou à sec.
- Nappe à structure ouverte pour augmenter la durabilité de chaque côté et faciliter le lavage.
- Souple pour un entretien plus facile.
- Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.
- Très résistant : 7 000 à 10 000 m² à 150 Tr/min en utilisation standard avec un entretien approprié.

Utilisation :

Tr/min.	150-250	300-500
Décapage	XX	
Nettoyage	X	
Spray		
Lustrage		

XX = Recommandé X = Possible

Le disque Scotch-Brite™ Marron est utilisé pour le décapage à sec (avec le spray A303) ou humide des sols protégés à l'aide de solutions de décapage standard.

Mode d'emploi :

1. Installer le disque Marron sous le plateau d'entraînement de la machine.
2. Étendre la solution de décapage (décapage humide) ou vaporiser le spray A303 (décapage à sec) sur le sol.
3. Laisser agir 5 à 10 minutes (décapage humide).
4. Décaper le sol à l'aide de la machine (ajouter de l'eau pour un décapage humide).
5. Recueillir la solution usagée et rincer deux fois le sol décapé à l'eau claire (décapage humide) ou laver la zone à l'eau claire (décapage à sec).
6. Retirer le disque et le laver.

Entretien :

- Retirer le disque après chaque utilisation.
- Rincer sous le robinet, nettoyer au jet d'eau ou laisser tremper dans une solution de décapage diluée pour dissoudre les résidus agglutinés. (éviter de laisser sécher les disques sales avant de les laver).
- Rincer, étendre et laisser sécher.

Remarque :

Ne pas laver en machine.

Mise au rebut :

Si possible, déposer dans un conteneur pour incinération.
Conditionnement 100% recyclable.

Spécifications :

Le disque Scotch-Brite™ Marron est composé de fibres polyester et d'une résine synthétique. Il n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

Caractéristiques :

Couleur : Marron.
Marquage : Logo 3M blanc sur un côté.
Épaisseur : 28 mm.
Alésage : Prédécoupé à 85 mm.
Poids : 2 300 g/m².
Fibre : Mélange de polyester.
Minéraux : 45 %, naturels.
Agressivité : 2,3 g.
(Test Schiefer. Valeur attendue pour un décapage : 2 à 4 g).

Conditionnement et étiquetage :

5 disques par carton.
Étiquette multilingue Marron et code barre sur chaque carton.

Tailles standards :

Diamètres extérieurs standards :
11 tailles de 280 à 530 mm.
Voir tarif en vigueur.
Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

Origine :

Fabriqué en France sur un site de production certifié ISO 9002.



3M France
Protection et Hygiène Professionnelles

Boulevard de l'Oise
95006 Cergy Pontoise Cedex
Tel. : 01 30 31 61 84 / 01 30 31 61 85
Fax : 01 30 31 62 11