

# Disque Diamant

## 3M™ SCOTCH-BRITE™ TERRE DE SIENNE



### 1 Utilisation

Disque Diamant pour

#### PRÉPARATION NETTOYAGE

des marbres



### 2 Avantages

- **Une face active** (la plus foncée) incluant des diamants synthétiques.
- **Préparation** initiale des **sols dégradés** plans mais non rayés.
- Utilisable avec votre **détergent habituel**, (PH neutre) et de l'eau.
- Lavage à la **main** ou en **machine** (40°).

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

*Épaisseur : 28 mm*

*Poids : 1 700 g/m<sup>2</sup>*

*Alésage : prédécoupé à 85 mm*

*Conditionnement : 5 disques/carton*

### 3 Surfaces

- Marbre.
- Marbre reconstitué.
- Pierre marbrière.



### Fiche Technique

2007

#### Description :

Le disque Scotch-Brite™ Diamant Terre de Sienna est un disque conçu pour l'entretien des sols en marbre, marbre reconstitué et pierre marbrée. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte.

Les particules abrasives incluant des particules de diamant sont liées par une résine très résistante.

Chaque disque présente un alésage prédécoupé.

#### Avantages :

- La face active est la **face la plus foncée** incluant des diamants synthétiques pour nettoyer et polir le sol avant le passage du disque Scotch-Brite™ Mauve.
- Fibres spécifiques pour le nettoyage et la préparation de surface avant la montée en brillance.
- Nappe à structure ouverte permettant de recueillir les salissures du sol.
- Souple pour un entretien plus facile.
- Très résistant.

#### Utilisation :

Tr/min.	150-250	400
Décapage		
Nettoyage	XX	
Spray		
Lustrage		

XX = Recommandé X = Possible

*Le disque Scotch-Brite™ Terre de Sienna est utilisé pour préparer le sol avant le passage du disque Scotch-Brite™ Mauve, notamment lorsque la surface est légèrement dégradée.*

Le disque Scotch-Brite™ Terre de Sienna peut-être utilisé en auto-laveuse avec votre détergent habituel ou avec une monobrosse basse vitesse avec un détergent neutre et de l'eau si le sol est propre.

#### Mode d'emploi :

##### En mode auto-laveuse

(grandes surfaces) :

1. Installer un disque Scotch-Brite™ Terre de Sienna propre sous le plateau d'entraînement de la machine, la face la plus foncée en contact avec le sol.
2. Nettoyer le sol avec une solution détergente dans le réservoir de la machine. 8 passages sont recommandés en usage quotidien.
3. Retirer le disque et le laver après utilisation.

##### En mode monobrosse basse vitesse

(petites et moyennes surfaces) :

1. Installer un disque Scotch-Brite™ Terre de Sienna propre sous le plateau d'entraînement de la machine, la face la plus foncée en contact avec le sol.
2. Dépoussiérer le sol.
3. Nettoyer le sol avec une solution détergente. 8 passages sont recommandés en usage quotidien.
4. Aspirer l'eau et les résidus restants.
5. Retirer le disque et le laver après utilisation.

#### Entretien :

1. Retirer le disque de la machine après chaque utilisation.
2. Brosser à l'aide d'une brosse en nylon sous le robinet, nettoyer au jet d'eau des deux côtés ou laver en machine à 40°.
3. Étendre et laisser sécher. Ne pas utiliser sec.

Remarque :

Les disques lavés en machine rétrécissent d'environ 20 mm après le premier lavage.

#### Performances :

Préparation initiale des sols dégradés planes mais non rayés.

#### Mise au rebut :

Si possible, déposer dans un conteneur pour incinération.

Conditionnement 100% recyclable.

#### Spécifications :

Le disque Scotch-Brite™ Terre de Sienna 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.

#### Caractéristiques :

- Couleur : Olive pour la face non active, Terre de Sienna pour la face active.
- Marquage : Logo 3M sur la face non active.
- Épaisseur : 28 mm.
- Alésage : Prédécoupé à 85 mm.
- Poids : 1700 g/m<sup>2</sup>.
- Fibres : Polyester.
- Minéraux : Diamants synthétiques mélangés à des minéraux naturels.

#### Conditionnement et étiquetage :

Conditionnement 100% recyclable. Code barres sur chaque étiquette.

#### 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 / 61 85  
Fax : 01 30 31 62 11