

Disque Abrasif

3M™ SCOTCH-BRITE™ ORANGÉ



1 Utilisation

Disque pour

LUSTRAGE ou **POLISSAGE**

à très haute vitesse



2 Avantages

- **Ne raye pas** les émulsions.
- **Gain de temps** : un seul passage suffit pour un degré de brillance élevé.
- **Durabilité** grâce à sa résistance mécanique extrême.
- **Performance uniforme** du début à la fin du disque.
- Lavage à la **main** ou en **machine** (30°).

Monobrosse jusqu'à 3 000 Tr/min

Productivité : 800 m² à 1 000 m²/h

Durabilité : env. 25 000 m² à 1 500 Tr/min

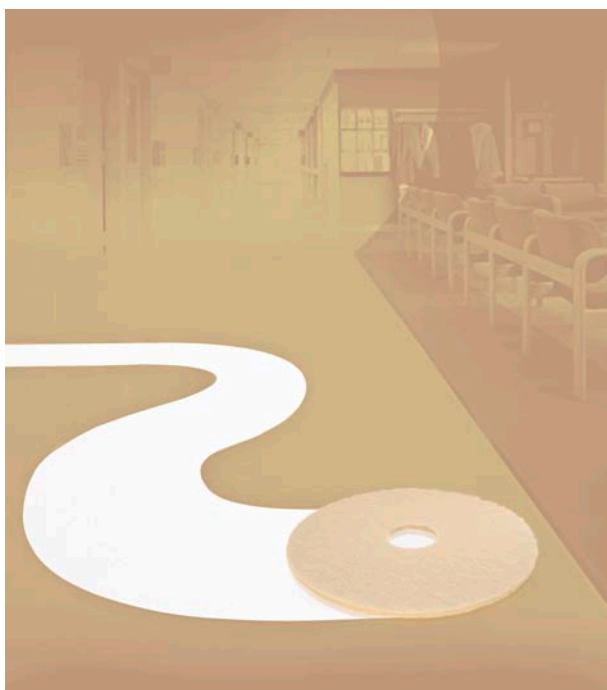
Épaisseur : 25 mm

Poids : 1 250 g/m²

Agressivité : 0,0 g (échelle de Schieffer)

Alésage : prédécoupé à 85 mm

Conditionnement : 5 disques/carton



3 Surfaces

- PVC.
- Thermoplastique.
- Linoléum.

Fiche Technique

2007

Description :

Le disque Scotch-Brite™ Orangé est un disque conçu pour le lustrage des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des grains de polissage sont répartis de façon homogène dans la nappe et liés par une résine très résistante.

Avantages :

- Mélange de fibres spécifiques pour un lustrage plus rapide et jusqu'à 30 % plus de brillance.
- Ne raye pas et n'endommage pas les sols protégés.
- Nappe à structure ouverte facilitant le lavage après utilisation.
- Performances uniformes tout au long de la vie du produit.
- Très résistant : environ 25 000 m² en lustrage à 1 500 Tr/min et avec un entretien approprié du disque.

Utilisation :

Tr/min.	150-1200	1200-3000
Décapage		
Nettoyage		
Spray	X	
Lustrage	X	XX

XX = Recommandé X = Possible

Le disque Scotch-Brite™ Orangé est utilisé pour le lustrage des émulsions avec une machine ultra haute vitesse fonctionnant entre 1 200 et 3 000 Tr/min. Ce produit convient également pour une application modérée avec une spray nettoyante.

Mode d'emploi :

1. Dépoussiérer le sol par un balayage à sec ou humide.
2. Installer un disque Orangé propre sous le plateau d'entraînement de la machine.
3. Lustrer le sol jusqu'à l'obtention de la brillance désirée.
4. Dépoussiérer le sol.
5. Retirer le disque et le laver après utilisation.

Entretien :

- Retirer le disque de la machine après chaque utilisation et l'aspirer pour le débarrasser des poussières.
- Rincer sous le robinet ou laver en machine toutes les cinq utilisations.
- Étendre et laisser sécher. Ne pas utiliser humide.

Remarque :

Les disques lavés en machine rétrécissent d'environ 20 mm après le premier lavage. La température recommandée pour le lavage en machine est 40°C (une température plus élevée diminuerait la longévité du disque).

Mise au rebut :

Si possible, déposer dans un conteneur pour incinération.

Emballage : 100% recyclable.

Spécifications :

Le disque Scotch-Brite™ Orangé 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 pour l'entretien des sols.

Caractéristiques :

Couleur : Orangé.
Marquage : Aucun.
Épaisseur : 25 mm.
Alésage : Prédécoupé à 85 mm.
Poids : 1 250 g/m².
Fibres : Mélange de polyester.
Agressivité : 0 g.
(Valeur de Schiefer. Test 3M/ST. Valeur attendue pour un lustrage : 0 gramme).

Conditionnement et étiquetage :

5 disques par carton.
Étiquette multilingue Orange et code barres sur chaque carton.

Tailles standards :

Diamètres extérieurs standards :
8 tailles de 406 mm à 710 mm.
Voir tarif en vigueur.
Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

Origine :

Fabriqué aux États-Unis.



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