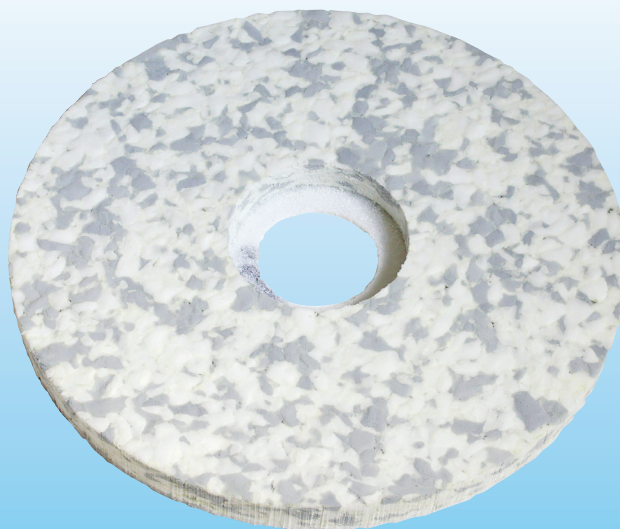




1 Utilisation

**DISQUES POUR
DÉCRASSER, NETTOYER
VOS SOLS SANS CHIMIE**



2 Avantages

- Nettoie parfaitement les marques noires, marques de chaussure, de chariot ainsi que les résidus d'huile et de graisse (Sébum).
- Meilleures performances de nettoyage et de durabilité qu'avec un disque conventionnel en mélamine.
- Structure texturée qui permet d'épouser les irrégularités du sol, d'absorber les saletés et de réduire l'encrassement.
- S'utilise en humide avec de l'eau. Un détergent neutre peut également être utilisé pour accroître les performances de nettoyage.



Monobrosse ou auto-laveuse

Durabilité (en humide) :

Sous monobrosse : 1 000 m² ;
Sous auto-laveuse : 10 000 m²

Productivité :

Sous monobrosse : env. 80 m²/heure ;
Sous auto-laveuse : 2 000 à 4 000 m²/heure

Épaisseur : 30 mm

Agressivité : 0,08 g (Echelle de Schiefer)

Dimensions :

5 diamètres standards de 330 à 505 mm

Conditionnement : 5 disques/carton

3 Surfaces

Idéal pour les surfaces microporeuses :

- céramique,
- grès céram,
- marbre,
- terrazzo,
- terre cuite,
- béton poli et ciré.



Fiche technique

2012

Description

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Mélamine est un disque conçu pour nettoyer et dégraisser les sols. Il est composé d'un mélange de mousses en mélamine créant ainsi une structure spécifique permettant d'optimiser les effets du nettoyage et l'absorption des saletés.

Avantages

- Nettoie parfaitement les marques noires, marques de chaussure, de chariot ainsi que les résidus d'huile et de graisse (Sébum).
- Idéal pour des sols micro-poreux tels que : grès céram, céramiques, pierres, marbre, terrazzo, terre cuite, béton poli et ciré. Peut également être utilisé sur : granit, dalles colovyniles, sols plastiques et linoléum.
- Nettoie avec peu d'abrasion sur le sol.
- Meilleures performances de nettoyage et de durabilité qu'avec un disque conventionnel en mélamine.
- Structure texturée qui permet d'épouser les irrégularités du sol, d'absorber les saletés et de réduire l'encrassement.
- S'utilise à sec ou en humide avec de l'eau. Un détergent neutre peut également être utilisé pour accroître les performances de nettoyage.
- Idéal pour les centres commerciaux, piscines, ateliers, etc.

Entretien

- Dans la plupart des cas, le disque 3M™ Scotch-Brite™ Mélamine ne nécessite pas de nettoyage entre les utilisations.
- Cependant, afin de maximiser la durée de vie du disque et de réduire son encrassement, il est recommandé de dépoussiérer ou de laver le disque à l'eau claire.



3M France
Protection et Hygiène Professionnelles

Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise CEDEX
Tél.: 01 30 31 61 84 / 01 30 31 61 85
Fax: 01 30 31 62 11
www.3MHygienepro.fr

Caractéristiques

Propriété	Valeur
Couleur*	Gris et blanc
Support du disque	Nappe polyester blanche permettant l'accroche sur les picots du plateau.
Marquage	Logo noir 3M™
Épaisseur totale	30 mm
Épaisseur de la mélamine	25 mm
Épaisseur de la nappe polyester	5 mm
Poids	1 400 g/m ²
Alésage	85 à 125 mm de diamètre dans la structure mélaminée et 85 mm pour la nappe polyester.
Agressivité	0,08 g sur l'échelle de Schiefer (Valeur attendue pour un nettoyage : de 0 à 0,17 g)

Utilisation

Tours/min	150-400	> 400
Décapage		
Nettoyage sous monobrosse	xx	
Méthode spray	x	
Nettoyage sous auto laveuse	xx	
Lustrage	x	

xx : Recommandé x : possible

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Mélamine s'utilise pour le nettoyage des sols :

- Sous auto laveuse à vitesse standard (150 à 400 tours/min).
- Sous monobrosse à vitesse standard (150 à 400 tours/min) en humide (eau ou eau + détergent). Dans la plupart des cas, la brillance va remonter.

Peut également s'utiliser pour :

- Nettoyage Méthode Spray. Dans la plupart des cas, la brillance va remonter.
- À sec, pour le nettoyage des sols peu sales. Dans la plupart des cas, la brillance va remonter.

Toujours effectuer un essai au préalable dans un coin de la pièce ou sur une partie éloignée.

Mise au rebut

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération. Emballage 100% recyclable.

Sécurité

L'utilisateur est seul responsable pour déterminer si le disque 3M™ Scotch-Brite™ Mélamine est approprié pour son sol et sa méthode de mise en œuvre. Certains sols peuvent générer des poussières dangereuses pour l'utilisateur ou les personnes présentes. Des protections pour la peau, visuelles et / ou respiratoires, peuvent être appropriées pour réduire les risques associés à des expositions de poussières dans l'air.

Conditionnement

5 disques / carton.
Conditionnement 100 % recyclé.
Étiquette multilingue sur chaque carton.

Tailles standards

5 diamètres standards de 330 à 505 mm. Voir Tarif en vigueur.

Origine

Fabriqué en Allemagne.