



# 3M™ Scotch-Brite™ 530 - Rouleau Noir pour surfaces difficiles

## Fiche technique

## FT 243

Date : Mars 2019

### DESCRIPTION :

Tampons sous forme de rouleau en fibres synthétiques de haute qualité, idéal pour les nettoyages et récurages difficiles. Le tampon forme une nappe non tissée à structure ouverte contenant des particules abrasives réparties de façon homogène et collées à l'aide d'une puissante résine.

### AVANTAGES :

- Excellentes performances de récurage, détache les résidus alimentaires brûlés des plats, casseroles, grils, pianos etc.
- Facile à rincer.
- Permet de récurer à l'eau chaude avec les produits d'entretien habituels.
- Très bonne longévité.
- Flexible, souple, épouse toutes les surfaces.

### UTILISATION :

Ce produit peut être utilisé humide ou à sec pour détacher les résidus alimentaires solidement incrustés dans les plats, casseroles, grils, pianos, fours, rôtissoires et la plupart des équipements de cuisine. Il peut également être utilisé dans l'industrie, le bâtiment, etc... (Nettoyage des sols, escaliers, ponts, etc...).

*Note : Ce rouleau n'est pas recommandé pour les surfaces sensibles aux rayures.*

### ENTRETIEN :

- Bien rincer la nappe à l'eau claire après chaque utilisation.
- Au besoin, retirer les résidus incrustés dans la nappe à l'aide d'une brosse en nylon ou la tremper dans une solution de nettoyage pour dissoudre les résidus alimentaires brûlés.

### CARACTERISTIQUES :

Propriété	Valeur indicative
Poids :	880 g/m <sup>2</sup>
Epaisseur :	12 mm
Dimensions :	Largeur 158 mm, longueur 3 m
Libellé :	Logo 3M blanc sur un côté
Abrasion : *	2.3 g retiré
Couleur :	Noir
Composition :	Fibres nylon, Grains abrasifs, Résine synthétique

\* Test de Schiefer sur une plaque de plexiglas (après 5000 révolutions avec un tampon neuf).

**CONDITIONNEMENT :** 6 rouleaux par carton.

### ETIQUETAGE :

Chaque carton comporte une étiquette mentionnant le nom du produit, ses dimensions et le nom du fabricant.

### ORIGINE :

Fabriqué en Espagne dans un site de production 3M certifié ISO 9001 :2015 et ISO 14001 :2015.