

Description :

Le tampon à récurer pour petits travaux 9030 Scotch-Brite^{MC} est un tampon pratique, épais et de taille réduite conçu pour nettoyer en douceur les surfaces les plus délicates sans les égratigner.

Caractéristiques spéciales :

- Ce tampon est conçu pour un récurage léger sans endommager la plupart des surfaces.
- Fibres : Le produit est fait de fibres synthétiques robustes.
- Minéral : Ce produit contient des particules douces efficaces pour les activités de récurage. Celles-ci sont uniformément réparties dans tout le tampon de façon à assurer un rendement uniforme.
- Résine : Le produit est fait d'une résine qui résiste à la dégradation causée par l'exposition à l'eau chaude, aux détergents et aux liquides de nettoyage courants.

Utilisations :

Adapté aux petits travaux de nettoyage sur des surfaces telles que les suivantes :

- Verre
- Plastique
- Porcelaine délicate
- Porcelaine
- Céramique
- Surfaces antiadhésives
- Batteries de cuisine en verre

Important :

Les renseignements que contient le présent document sont jugés dignes de confiance. Cependant, en raison des nombreux facteurs pouvant entrer en jeu, 3M ne garantit pas que ces résultats seront atteints. On peut obtenir toutes les spécifications détaillées et les modalités de vente auprès de 3M.

Emballage :

Le nom et les dimensions du produit, ainsi que la quantité sont imprimés sur les boîtes ou sur l'étiquette.

40 tampons/caisse
(1 boîte/caisse)

Directives générales d'utilisation :

1. Le tampon à récurer pour petits travaux 9030 Scotch-Brite^{MC} peut être utilisé humide ou sec pour récurer les surfaces comme le verre, le plastique, la porcelaine délicate, la porcelaine, la céramique, les surfaces antiadhésives et les batteries de cuisine.
2. Les tampons peuvent être rincés à l'eau ou trempés dans une solution de nettoyage pour dissoudre la saleté accumulée.

Spécifications du produit

(Valeurs types)

1. Format :
Longueur du tampon : 5,0 pouces
Largeur du tampon : 3,5 pouces
Épaisseur : 0,75 pouce
2. Couleur : Blanc

Résumé des précautions à prendre :

- Pour les autres surfaces souples ou celles qui s'égratignent facilement, faire un essai sur une surface dissimulée en exerçant une légère pression avant l'utilisation

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

