



MS-RL

Rouleau Scotch-Brite™
Type T non abrasive

Fiche Technique Scotch-Brite™

Septembre 2011

Dernière version: Janvier 2010

Construction

Types : T blanc (non abrasif)

Minéral : Talc

Dimensions disponibles :

largeur 50, 100, 150

longueur 10000

Utilisation



Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Nappe Scotch-Brite™ tridimensionnelle en fibre de Nylon™ non tissé	Répartition uniforme des grains dans la structure, flexibilité pour le travail des formes complexes	Travail constant et reproductible, pas d'altération de la géométrie de la pièce
Nappe en fibre de Nylon™ non-tissée	Matériau inerte, exempt de tout agent corrosif	Surfaces exemptes toutes contaminations métalliques
Nappe MS type T (talc)	Dureté MOHS = 1 Sert de support aux pâtes et liquides de polissage	Durée de vie supérieure, économie d'agents de polissage, travail plus propre qu'avec les supports traditionnels en sisal ou coton

MS-RL

Champs d'application:

Matériaux

Métaux, bois, plastiques

**Exemples de pièces
travaillées**

Pour le polissage avec des agents abrasifs solides, pulvérulents ou liquides, en remplacement des supports traditionnels en sisal ou coton

**Instructions de
sécurité**



Certification

Toutes les usines 3M sont certifiées ISO 9001.
La plupart de nos usines sont également certifiées ISO 14001 (Environnement).

N.B : Les éléments énoncés dans le présent document sont le fruit d'essais effectués par 3M en laboratoire. Il convient d'évaluer la parfaite adéquation de ce produit à votre application avant toute utilisation. Toutes questions relatives à la garantie et aux responsabilités sont jugées selon les conditions de ventes générales de 3M, sauf exception.

3M

3M France

Solutions Abrasives pour l'Industrie

Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
France

www.3m.fr/abrasifs

Centre Information Clients

► N°Azur 0 810 331 300

Prix d'un appel local

www.3m.fr