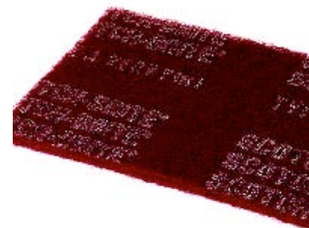




WR-SH

Feuille Scotch-Brite™ “Wear Resistant”



Fiche Technique Scotch-Brite™

Septembre 2011

Dernière version : Mai 2011

Construction

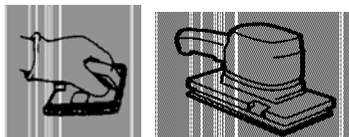
Grains : Type A rouge - Oxyde d'Aluminium
Type S gris - Carbure de Silicium

Composants : Fibres synthétiques non tissées
Structure renforcée
Résines de synthèse

Granulométrie : gros (120-150), moyen (180-220), fin (280-320), très fin (320-360), super fin (400-500)

Dimensions disponibles : suivant les grains
120x280 – 158x224 – 230x280 mm

Utilisation



Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Nappe Scotch-Brite™ tridimensionnelle Renforcée	Répartition uniforme des grains dans la structure, flexibilité pour le travail des formes complexes Resistance a la déchirure	Fini constant et reproductible, pas d'altération de la géométrie de la pièce Meilleure longévité
Nappe Nylon non-tissée	Matériau inerte, exempt de tout agent corrosif	Surfaces exemptes d'impuretés métalliques
Nappe WR type A (oxyde d'aluminium)	Minéral abrasif résistant	Fini fin et mat
Nappe WR type S (carbure de silicium)	Minéral dur et tranchant	Fini plus fin, régulier et plus brillant

WR-SH

Champs d'application:

Matériaux

Tous métaux ferreux et non ferreux, inox notamment, mais également bois, plastiques...

Exemples de pièces travaillées

Pour le nettoyage de légers défauts de surface; préparation avant collage ou mise en peinture, affinage de surfaces brossées... sur cadres de fenêtres, moules en aluminium, pièces aéronautiques, bijoux, coutellerie...

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