

# Scotch-Brite™

## Fibra nera 76

Per pulizie molto pesanti

Scheda Tecnica

TD 209

### Descrizione del prodotto:

Fibra a grana heavy duty per pulizie molto pesanti, costituita da una fibra sintetica particolarmente aggressiva in una struttura aperta non tessuta, con particelle pulenti molto abrasive sparse uniformemente su tutto lo spessore della fibra e legate alla stessa per mezzo di una resina durevole e resistente.

### Vantaggi del Prodotto:

- Prestazioni abrasive eccellenti = rimuove incrostazioni di cibo da pentole, tegami, griglie, ecc...
- Non contiene, nè rilascia sostanze nocive.
- Funziona anche in acqua calda con i comuni detersivi
- Di lunga durata.
- Dimensioni adattabili ad impugnature manuali.

### Dove e quando usarlo:

Utilizzabile per rimuovere e pulire residui di cibo molto incrostati su pentolame, piastre, forni, griglie e altre attrezzature da cucina.

Utilizzare solo su superfici non intaccabili dall'azione abrasiva.

Utilizzabile anche in ambito industriale per rimuovere

sporco particolarmente ostinato dalle attrezzature.

### Manutenzione del prodotto:

Sciogliere la Fibra Forte 76 con acqua tiepida dopo ogni utilizzo.

Utilizzare una spazzola di nylon per rimuovere lo sporco penetrato in profondità nella fibra.

### Caratteristiche Tecniche:

| Proprietà                 | Valore nominale  |
|---------------------------|--|
| Peso:                     | • 2300 g/mq<br>• 35 g/pezzo  |
| Spessore :                | 26 mm  |
| Dimensioni :              | 95 x 158 mm  |
| Colore :                  | Nero   |
| Aggressività <sup>®</sup> | Rimossi 3.3g di superficie (acrilica)                                    |
| Composizione              | • Fibra di nylon<br>• Minerale abrasivo specifico<br>• Resina polimerica |

<sup>®</sup> Test di Schiefer su un piatto di materiale acrilico (dopo 5000 rivoluzioni con una fibra nuova)

### Imballo:

- 40 pezzi per cartone (10 fibre per busta, 4 buste per cartone)

### Etichetta:

- Ogni cartone viene etichettato per identificarne il contenuto (nome del prodotto, dimensioni, produttore).

### Provenienza:

- Prodotto in Francia, stabilimento certificato ISO 9002.
- Distribuito da: 3M Francia S.O.A.

