

3M B&CSD - Cleaning and Protection Services

Floor Pad

www.hygienesystem.com

Scotch-Brite[™]
professional

A photograph of a hospital hallway. In the foreground, a yellow caution sign with a black slip-and-fall symbol is placed on the floor. The hallway leads into the distance, with white walls and doors. A yellow chair with blue armrests is visible on the right side of the frame. The image has a semi-transparent white overlay at the bottom where the text is located.

3M Floor Pads
performansa i ušteda

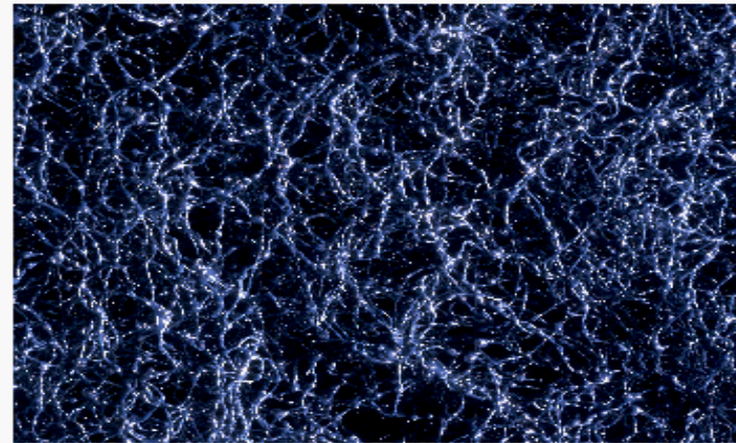
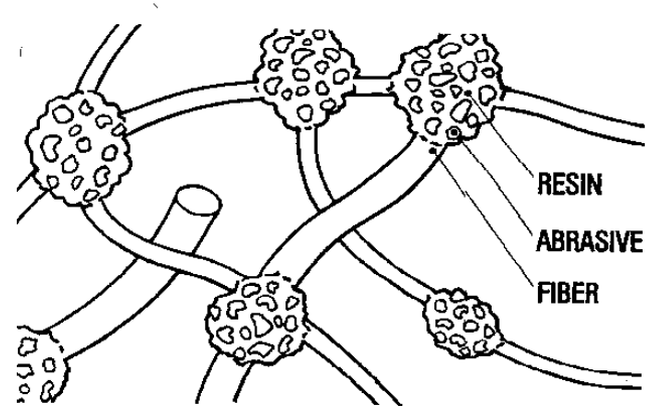
3M

Istorija filceva kompanije 3M

- 1958 Slim line floor pads (Tan, Green, Black)
- 1964 Thick line floor pads (Tan, Green, Black)
- 1967 51 Line polyester pads (White, Red, Blue, Brown)
- 1983 Super High Speed pad (Cream)
- 1992 Ultra High Speed pads (Orange-white, orange-green)
- 1993 Water based formulation for all floor pads
- 1993 Plants are ISO 9002 certified
- 1994 Crystallisation floor pads (Bronze and Silver)
- 1995 Floor Brushes (5 types)
- 1997 Scotch-Brite brand = new floor pad strategy in Europe
- 1999 Ultra High Speed Eraser pad (Pink)
- 2000 Brush 'n mop pad
- 2007 Sienna i Purple Diamond filc

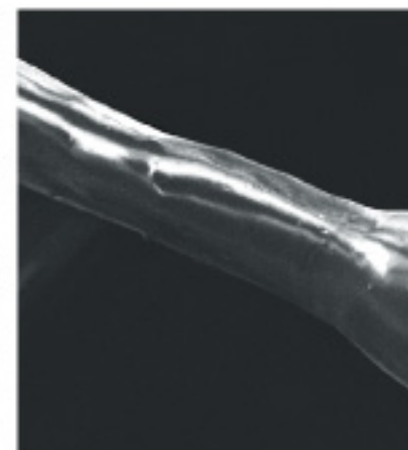
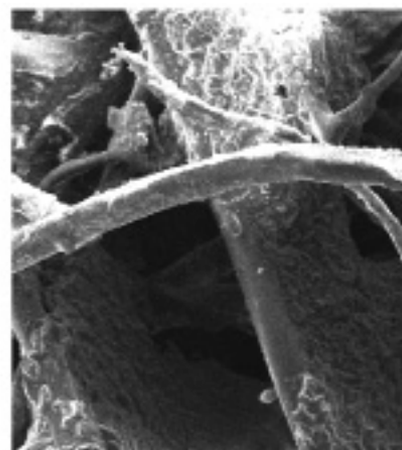
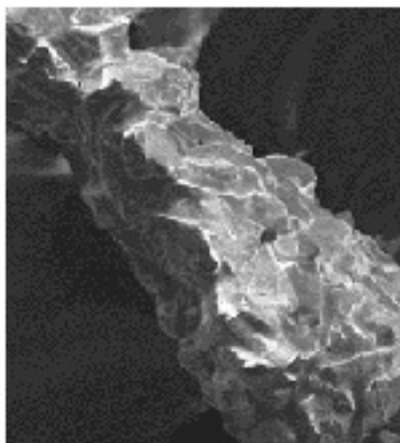
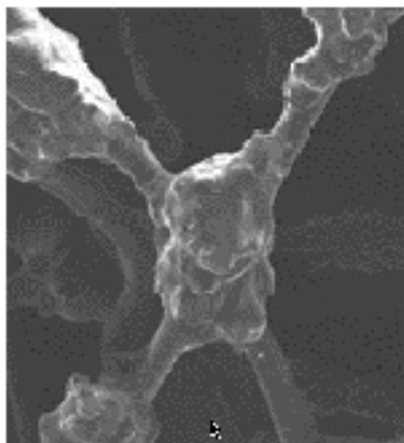
Konstrukcija ScotchBrite filca

- **Vlakno:**
Sintetičko, miks veličine i tipa
- **Abraziv:**
Prirodan ili sintetički, veličina i miks
- **Smola:**
Meka ili tvrda



Konzistentna, visoka performansa

- Uniformana konstrukcija kroz ceo filc



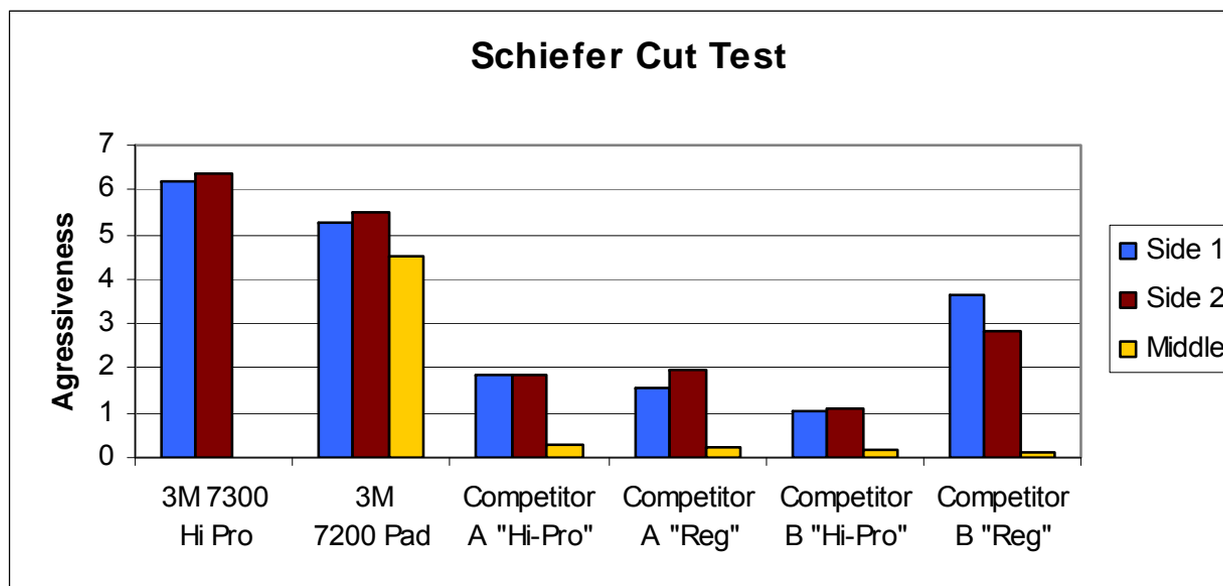
3M™ Floor Pads (Outside/Inside)

- *Konzistentna performansa tokom celog veka filca*
- *Višekratna upotreba & pranje*
- *Traje duže*
- *Pomaže u uštedi vremena, novca & pojednostavljuje procedure čišćenja*

Other Floor Pads (Outside/Inside)

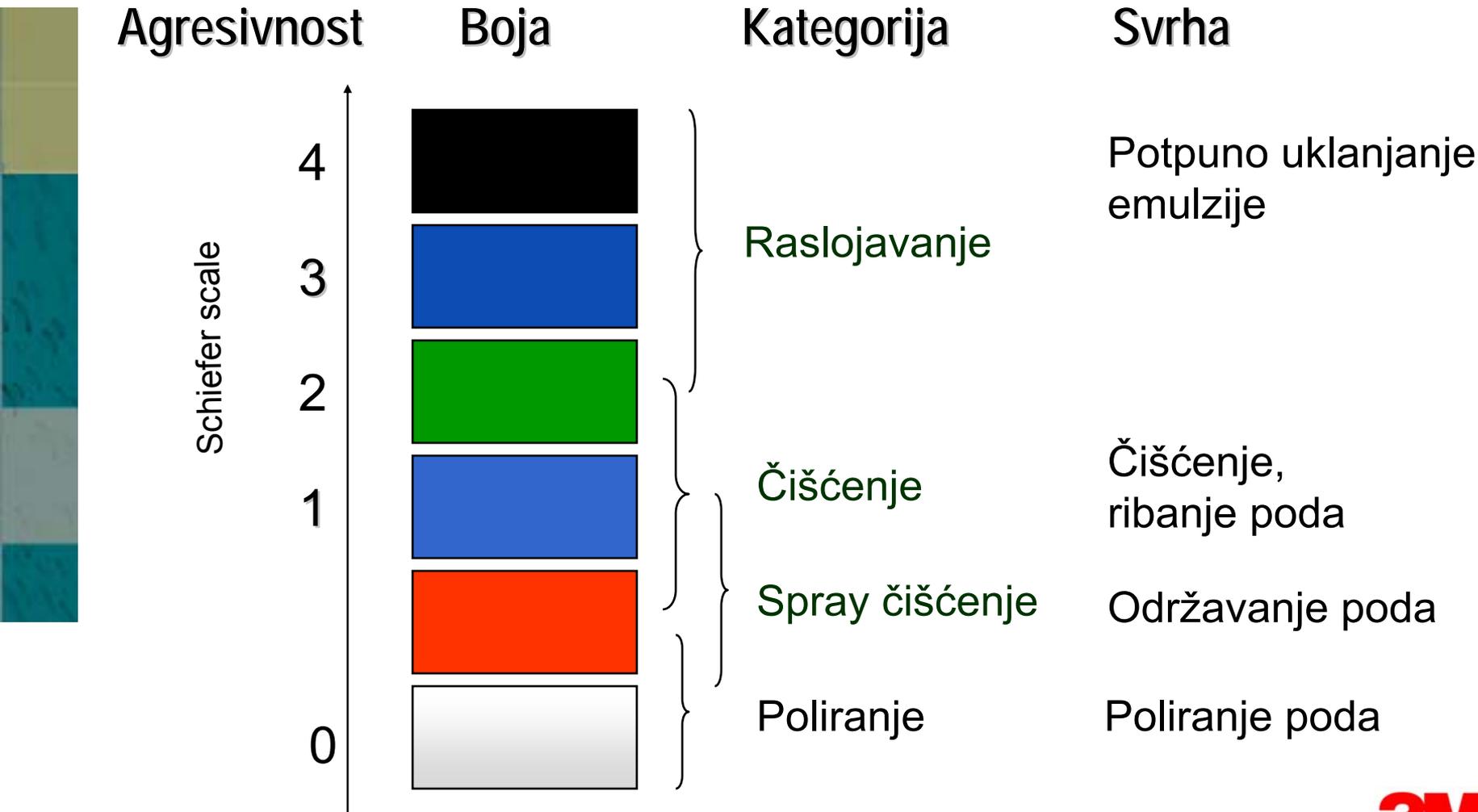
Konzistentna, visoka performansa

- Zašto se isplati kupiti 3M filc?



*3M filc za raslojavanje je do **šest puta** agresivniji i traje **duplo duže** od konkurentnih, čime brže i bolje uklanjanje emulziju i istovremeno duže traje!*

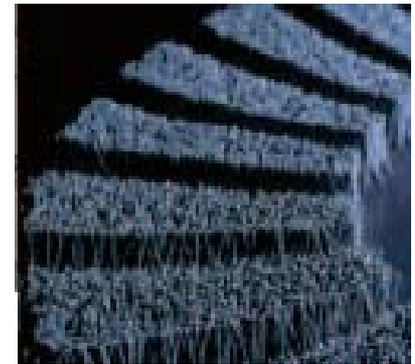
Kolor kod & Schiefer skala



Četka

Osobine:

- Konstrukcija: Nylon ili Polypropylene četke sa/bez abraziva
- Vrsta mašine: Autoscrubber, Rotary Floor Machine
- Brzina mašine: obično 350 rpm max.
- Namena: Raslojavanje, čišćenje, poliranje (gumenih podova)



Prednost:

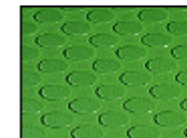
- Idealne kod neravnih i poroznih podova (duža vlakna četke ulaze u porozne površine, dok kraća vlakna čiste površinu poda)
- Dug vek trajanja (obzirom da filc treba menjati kada se istroši ili istanji)
- Idealan za industrijska područja (beton, velike površone, fokus na čišćenju ne na izgledu/negi poda)
- Bez potrebe za ispiranjem (pošto ne akumuliraju vosak ili ostatke hemije)



Anti-slip floors



Ceramics



Pirelli



Concrete. rough ✓

Mane:

- Inicijalno veći troškovi
- Vlakna se brzo oštete
- Detaljno čišćenje četke je potrebno (čak i hemija za čišćenje četke)
- Ne preporučuju se za kamene podove, vinilne i gumene podove, staklene i sjajne površine
- Teže ih je fiksirati na mašini
- Ne zadržavaju prljavštinu dobro kao filc

Filc

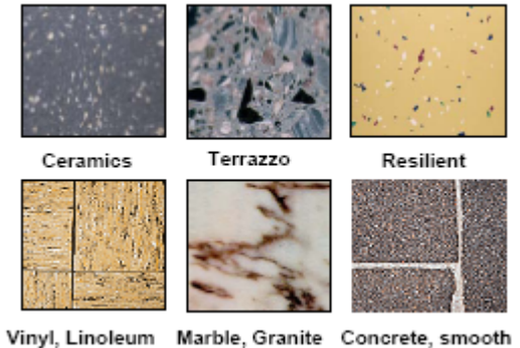
Osobine:

- Konstrukcija: Nylon ili Polyester vlakna
- Vrsta mašine: **sve vrste mašina**
- Brzina mašine: 150 – 3.000 rpm
- Namena: Raslojavanje, čišćenje, održavanje i poliranje



Prednosti:

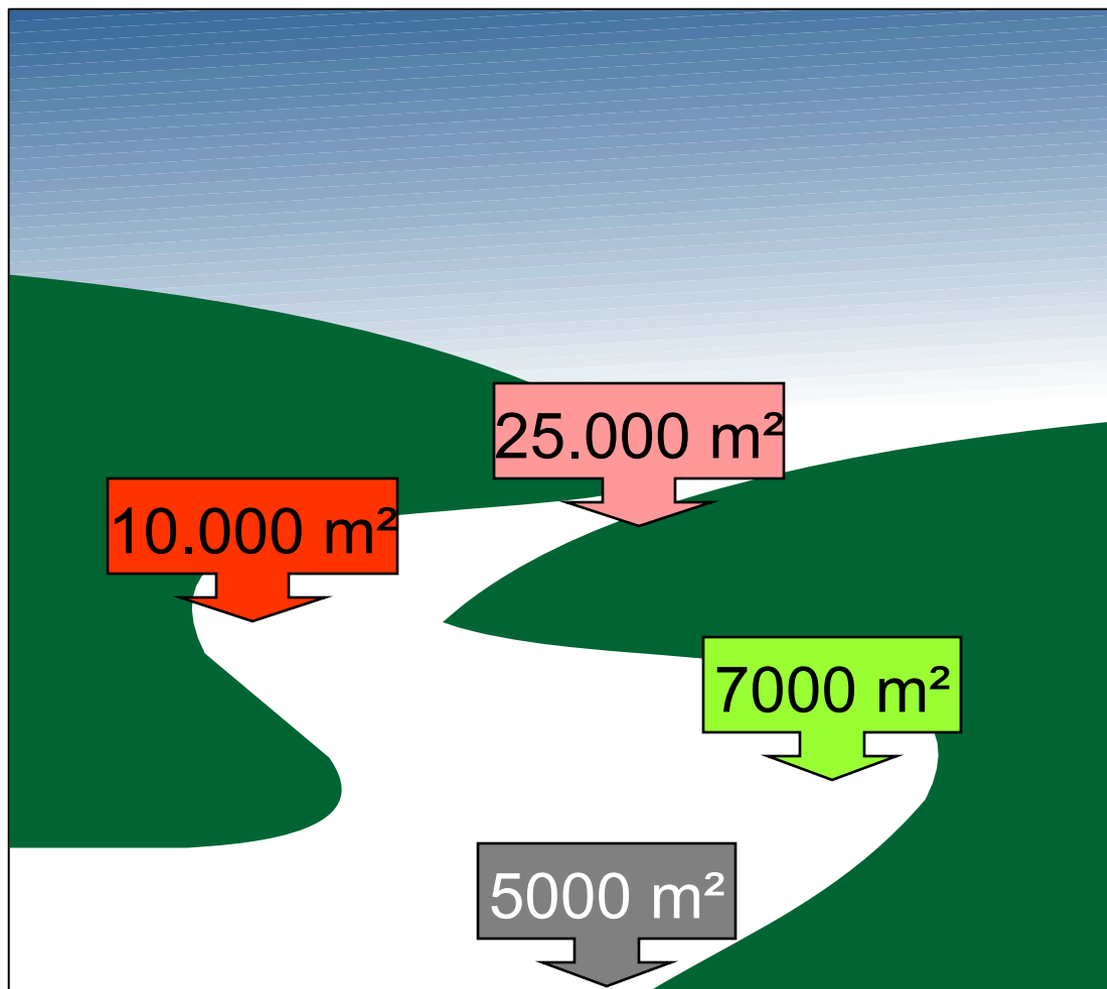
- Idealan kod ravnih i glatkih – osetljivih površina (pošto je površina kojom filc dolazi u kontakt sa podom veća nego kod četke)
- Manja gustina
- Jednostavnije za čišćenje (pod tekućom vodom i četkom)
- Bolji kontakt sa površinom → brži i bolji rezultat čišćenja
- Veća fleksibilnost zahvaljujući većem izboru proizvoda (boje, dimenzije, agresivnost)
- Idealan za poliranje (pošto su emulzije postale dugotrajnije i otpornije nego ranije, četke nemogu postići dobar rezultat)
- Idealno za high-speed poliranje (poliranje brusi gornji sloj emulzije → čime stvara mnogo prašinet → a filc absorbuje mnogo više prašine nego četka, koja prašinu zapravo samo raznosi)
- Postoje rešenja za posebne potrebe i vrste čišćenja (čišćenje tepiha, kristalizacija, sjaj)



Mane:

- Nemaju rezultat kod poroznih i neravnih podova.

Očekivani vek trajanja filca



Filc za poliranje
oko 25.000 m²

Filc za Spray metodom
oko. 10.000 m²

Filc za čiščenje
oko. 7000 m²

Filc za raslojavanje
oko 5000 m²

Održavanje filca



- Što pre nakon upotrebe
- Saviti filc na pola i očerkati pod tekućom vodom ili mašinskim pranjem
- Ne dozvolite da se prljav filc osuši

ScotchBrite filc za raslojavanje

■ High Pro filc

- *Veoma agresivan*
- *Uklanja prekomerne naslage*
- *Uklanja prvljavštinu*
- *Omogućava veoma brzu operaciju*
- *Očekivani vek: 1,500 m², 150 - 250 rpm*

■ Crni filc

- *Industrijski standard*
- *Agresivno raslojavanje ili zahtevno održavanje betona ili podova u industriji*
- *Miks vlakna povećava trenje na podu i uklanjaju crne tragove i prljavštinu*
- *Očekivani vek: 5,000 m², 150 – 250 rpm*

■ Braon filc

- *Prilagodljiv neravninama*
- *Agresivno raslojavanje ili održavanje podova u industriji*
- *Konzistentna performansa tokom dugog veka korišćenja*
- *Očekivani vek: 7, - 10,000 m², 150 - 250 rpm*



ScotchBrite filc za čišćenje

- **Zeleni filc**
 - *Srednje agresivan*
 - *Uklanja tragove i prljavštinu*
 - *Dnevno mokro održavanje na nezaštićenim tvrdim podovima*
 - *Raslojavanje na mekim podovima (linoleum, vinil)*
 - *Očekivani vek: 5, - 7,000 m², 150 - 250 rpm*

- **Plavi filc**
 - *Srednje agresivan*
 - *Uklanja tragove i prljavštinu*
 - *Dnevno mokro ili suvo održavanje*
 - *Raslojavanje na mekim podovima (linoleum, vinil)*
 - *Očekivani vek: 10,000 m², 150 - 500 rpm*

- **Narandžasto-zeleni filc**
 - *Specifičan miks vlakna omogućava bržu operaciju čišćenja*
 - *Ne oštećuje/grebe zaštićene podove*
 - *Rutinsko mokro čišćenje zaštićenih podova pre poliranja*
 - *Očekivani vek: 25,000 m², 150 - 500 rpm*



ScotchBrite filc Spray metodom

- **Crveni filc**
 - *Učestalo održavanje podova spray metodom na zaštićenim podovima*
 - *Fina vlakna za efikasno uklanjanje tragova*
 - *Minimalno uklanjanje emulzije*
 - *Očekivani vek: 7, - 10,000 m², 150 - 500 rpm*

- **Plavi filc**
 - *Učestalo održavanje podova spray metodom na nezaštićenim podovima*
 - *Očekivani vek: 10,000 m², 150 - 500 rpm*

- **Narandžasto-zeleni filc**
 - *Učestalo održavanje podova spray metodom na zaštićenim podovima*
 - *Ne oštećuje/grebe zaštićene podove*
 - *Očekivani vek: 25,000 m², 500 – 1200 rpm*



ScotchBrite filc za poliranje

■ Beli filc

- *Poliranje podova na 150 – 500 rpm*
- *Ne oštećuje/grebe zaštićen pod*
- *Očekivani vek: 25,000 m², 150 rpm*

■ Narandžasto-beli filc

- *Poliranje podova na 1200 – 3000 rpm*
- *Ne oštećuje/grebe zaštićen pod*
- *Poseban miks vlakna omogućavaju bržu operaciju*
- *Očekivani vek: 25,000 m², 1500 rpm*

■ Pink filc

- *Poliranje podova na 1200 – 3000 rpm*
- *Ne oštećuje/grebe zaštićen pod*
- *Poseban miks vlakna omogućavaju bržu operaciju*
- *Posebna formulacija omogućava i uklanjanje tragova od cipela*
- *Očekivani vek: 25,000 m², 1500 rpm*



ScotchBrite filc za posebnu namenu

- **Mikrofiber filc**
 - *Filc od mikrofibera za čišćenje poroznih, neravnih, sigurnosnih podova ili gde abraziv nije dozvoljen*
 - *Odlična svojstva čišćenja pri 150 – 500 rpm*
- **Tepih filc**
 - *Površinsko pranje tepiha pri 150 – 250 rpm*
 - *Bez abraziva: ne oštećuje vlakna tepiha*
 - *Pospešuje sušenje tepiha*
 - *Očekivani vek: 2,000 m², 150 rpm*
- **Mrežice**
 - *Brušenje parketa i drvenih podova pri 175 – 300 rpm*
 - *Silikon-karbid mineral*
 - *Koriste se suve na drvu i mokre na kamenu*

