

TM

Scotch-Brite

Niebieski pad czyszczący (Blue Cleaner)

Do czyszczenia ogólnego

Dane techniczne

Opis:

Niebieski pad czyszczący Scotch-Brite jest najwyższej jakości środkiem konserwacji podłóg wykonanym z wysokiej jakości włókien syntetycznych, o otwartej budowie włókninowej. Cząsteczki czyszczące są rozproszone w materiale i związane wytrzymałym spoiwem. Każdy pad czyszczący posiada wstępnie wycięty otwór centralny.

Cechy specjalne:

- Średnio agresywny pad do usuwania plam i ziemi
- Otwarta budowa tkaniny zbiera ziemię z podłogi
- Giętki pad ułatwia mycie po użyciu
- Stała wydajność
- Trwały w użyciu

Gdzie i kiedy używać:

Obroty	150-500	1200
Zdzieranie	X	
Szorowanie	XX	X
Chemicznie	X	
Polerowanie		

XX-główne przeznaczenie, X-odpowiednie

Niebieskiego padu czyszczącego Scotch-Brite należy używać na mokro w maszynach szorująco-suszących, do regularnej konserwacji nie zabezpieczanych podłóg. Używa się go również w obrotowych maszynach czyszczących do szorowania na sucho silnie zabrudzonych podłóg przy użyciu pianki A202 Foam Scrub Aerosol lub czyszczenia środkiem chemicznym średnio zabrudzonych podłóg przy użyciu aerozolu A101.

Używać do podłóg zabezpieczonych wykończeniem powierzchni. Zalecany jest również do zdzierania miękkich podłóg, takich jak linoleum.

1. Zamontować czysty pad czyszczący w uchwycie maszyny.
2. Odkurzyć lub zamieść cały obszar podłogi.
3. Wyszorować wybrany obszar.
4. Zebrać roztwór do szorowania lub do czyszczenia za pomocą mopa, odkurzacza z funkcją mycia lub automatycznej maszyny do szorowania.

Splukać podłogę i pozwolić jej wyschnąć przed ponownym nałożeniem powłoki.

Konserwacja padu:

1. Po każdorazowym użyciu wyjąć z maszyny
2. Przed ponownym użyciem umyć wodą pod kranem, wyprać w pralce lub namoczyć w roztworze detergentów (należy unikać wyschnięcia zabrudzonego padu przed umyciem/wypraniem)
3. Powiesić, aby wyschł.

Uwaga: Po pierwszym praniu w pralce pad kurczy się o około 20 mm. Zalecana temperatura prania wynosi 40°C (wyższe temperatury zmniejszają trwałość padu).

Wydajność:

Usuwa więcej czarnych plam (metoda badania 3M/RBM). Szoruje podłogę do 3 razy szybciej (metoda badania 3M/PT1). Wytrzymuje do 50% dłużej (metoda badania 3M/BT). Trwałość: 10 000 m² przy 150 obrotach na minutę przy standardowym użyciu i odpowiedniej konserwacji.

Informacja o wyrzuceniu:

Jeżeli to możliwe wyrzucać do odpowiednich pojemników z przeznaczeniem do spalania.

Materiał opakowania: nadaje się do ponownego wykorzystania.

Specyfikacja wyrobu:

Niebieskie pady czyszczące Scotch-Brite wykonane są z włókien poliestrowych i syntetycznego spoiwa. Woda, detergenty i zwykle stosowane do konserwacji podłóg środki czyszczące nie mają na nie znaczącego wpływu.

Charakterystyka wyrobu:

Kolor: niebieski
Znakowanie: białe logo 3M z jednej strony
Grubość: 28,0 mm
Otwór centr.: wycięty, 85 mm
Waga: 1520 g/m²
Typ włókien: poliestrowe, mieszanka różnych wielkości
Minerały: 35%, naturalne

Agresywność (liczba Schiefera):

(Test 3M/ST)
Wartość oczekiwana dla szorowania: 0,5 g do 2,0 g.

Wartość 3M: 1,0 g

0	0,2	0,5	0,1	1,5	2	2,5	3	4
---	-----	-----	-----	-----	---	-----	---	---

Pakowanie i etykietowanie:

Materiał opakowania w 100% nadaje się do ponownego wykorzystania. Na każdym pudełku znajduje się niebieska wielojęzyczna etykieta. Na każdej etykietce znajduje się kod kreskowy.

Wielkości standardowe:

Standardowe średnice zewnętrzne: od 203 mm (8 cali) do 505 mm (20 cali). Patrz strony z cenami.

Inne rozmiary dostępne są na zamówienie (mogą być wymagane ilości minimalne).

Pochodzenie:

Wyprodukowano we Francji, w zakładzie z certyfikatem ISO 9002.

Wskazówki użytkowe:

3M Commercial Care Laboratory Europe – Europejskie Laboratorium Przemysłowych Środków Czystości 3M
P.O. Box 324 1, rue G. Couturier
F-92506 Rueil-Malmaison Cedex