

3M™ Scotch-Brite™ Disco per Pavimenti, Bianco, 13", 330 mm, 5/Confezione



Specifiche

⊖ Caratteristiche

Applicazione consigliata	Pulizia Lucidatura
Applicazioni	Brucciatura Lucidatura
Colore prodotto	Viola
Diametro complessivo (misure metriche)	330.0 mm
Diametro x foro centrale (misure metriche)	8.5 cm
Forma	Rotondo
Marca	Scotch-Brite™

Materiale	Fibra di poliestere/nylon tessuto-non-tessuto
Minima unità di vendita*	Scatola
Spessore	25.4 mm
Superfici consigliate	VCT Cemento Pavimenti industriali
Tipo di prodotto	Dischi per la pulizia
Tipo di Superficie	Pietra
Velocità Macchina	150-3000 RPM

⊖ Dimensioni e classificazione

PZ Peso lordo	203,481 Grammo
PZ Volume	3.352,533 Centimetri cubici
Pallet Altezza	133,4 Centimetri
Pallet Larghezza	106 Centimetri
Pallet Lunghezza	122 Centimetri
Pallet Peso lordo	107,377 Chilogrammo
Pallet Volume	1,725 Metro cubo

Scatola Altezza*	14,594 Centimetri
Scatola Larghezza*	33,891 Centimetri
Scatola Lunghezza*	33,891 Centimetri
Scatola Peso lordo*	1.017,407 Grammo
Scatola Volume*	16.762,67 Centimetri cubici
ECCN	
Codice Doganale	6805300000

Caratteristiche

- I dischi per pavimenti puliscono e lucidano i pavimenti con un'eccezionale finitura lucida senza l'uso di prodotti chimici
- Ideale per pulire e lucidare pavimenti opachi in marmo, graniglia, vinile, ardesia e calcestruzzo levigato
- Facile da usare, non richiede alcuna sostanza chimica dannosa o costosa, ma solo acqua
- Se ne raccomanda l'uso su macchine a velocità bassa e standard

I Dischi Diamantati Scotch-Brite™ sono destinati a pulizia e lucidatura di pavimenti in marmo, graniglia, vinile, ardesia e calcestruzzo levigato. Sono facili da usare, poiché non richiedono alcuna sostanza chimica dannosa o costosa, ma solo acqua. Il disco offre elevata resistenza e produttività e la sua struttura flessibile significa che è facile da pulire dopo l'uso. Se ne raccomanda l'uso su macchine a velocità bassa e standard.

Pulisci e lucida i pavimenti a un livello di brillantezza eccezionale con i Dischi Diamantati Scotch-Brite™. I nostri dischi per pavimenti viola sono ideali per l'uso su pavimenti in marmo, graniglia, vinile, ardesia e cemento lucidato. Rimuovono i segni neri fino a sei volte più velocemente e durano fino a 25 volte più a lungo. Sono facili da usare, poiché non richiedono alcuna sostanza chimica dannosa o costosa, ma solo acqua. Il disco offre elevata resistenza e produttività e la sua struttura flessibile significa che è facile da pulire dopo l'uso. Per pavimenti in un cattivo stato iniziale è possibile utilizzare i Dischi Diamantati Scotch-Brite™ color ocra per portarli a una lucentezza di livello medio. Se ne raccomanda l'uso su macchine a velocità bassa e standard.

3M™ Scotch-Brite™ Disco per Pavimenti, Marrone, 13", 330 mm, 5/Confezione



Specifiche

⊖ Caratteristiche

Applicazione consigliata	Pulizia Lucidatura
Applicazioni	Brucciatura Lucidatura
Colore prodotto	Viola
Diametro complessivo (misure metriche)	330.0 mm
Diametro x foro centrale (misure metriche)	8.5 cm
Forma	Rotondo
Marca	Scotch-Brite™

Materiale	Fibra di poliestere/nylon tessuto-non-tessuto
Minima unità di vendita*	Scatola
Spessore	25.4 mm
Superfici consigliate	VCT Cemento Pavimenti industriali
Tipo di prodotto	Dischi per la pulizia
Tipo di Superficie	Pietra
Velocità Macchina	150-3000 RPM

⊖ Dimensioni e classificazione

PZ Peso lordo	203,481 Grammo
PZ Volume	3.352,533 Centimetri cubici
Pallet Altezza	133,4 Centimetri
Pallet Larghezza	106 Centimetri
Pallet Lunghezza	122 Centimetri
Pallet Peso lordo	107,377 Chilogrammo
Pallet Volume	1,725 Metro cubo

Scatola Altezza*	14,594 Centimetri
Scatola Larghezza*	33,891 Centimetri
Scatola Lunghezza*	33,891 Centimetri
Scatola Peso lordo*	1.017,407 Grammo
Scatola Volume*	16.762,67 Centimetri cubici
ECCN	
Codice Doganale	6805300000

Caratteristiche

- I dischi per pavimenti puliscono e lucidano i pavimenti con un'eccezionale finitura lucida senza l'uso di prodotti chimici
- Ideale per pulire e lucidare pavimenti opachi in marmo, graniglia, vinile, ardesia e calcestruzzo levigato
- Facile da usare, non richiede alcuna sostanza chimica dannosa o costosa, ma solo acqua
- Se ne raccomanda l'uso su macchine a velocità bassa e standard

I Dischi Diamantati Scotch-Brite™ sono destinati a pulizia e lucidatura di pavimenti in marmo, graniglia, vinile, ardesia e calcestruzzo levigato. Sono facili da usare, poiché non richiedono alcuna sostanza chimica dannosa o costosa, ma solo acqua. Il disco offre elevata resistenza e produttività e la sua struttura flessibile significa che è facile da pulire dopo l'uso. Se ne raccomanda l'uso su macchine a velocità bassa e standard.

Pulisci e lucida i pavimenti a un livello di brillantezza eccezionale con i Dischi Diamantati Scotch-Brite™. I nostri dischi per pavimenti viola sono ideali per l'uso su pavimenti in marmo, graniglia, vinile, ardesia e cemento lucidato. Rimuovono i segni neri fino a sei volte più velocemente e durano fino a 25 volte più a lungo. Sono facili da usare, poiché non richiedono alcuna sostanza chimica dannosa o costosa, ma solo acqua. Il disco offre elevata resistenza e produttività e la sua struttura flessibile significa che è facile da pulire dopo l'uso. Per pavimenti in un cattivo stato iniziale è possibile utilizzare i Dischi Diamantati Scotch-Brite™ color ocra per portarli a una lucentezza di livello medio. Se ne raccomanda l'uso su macchine a velocità bassa e standard.

Scotch-Brite™ Dischi per Pavimenti, Nero, 330 mm, 5/Confezione

Specifiche

⊖ Caratteristiche

Applicazioni	Spazzolatura	Famiglia colori	Nero
Colore prodotto	Nero	Forma	Rotondo
Data di scadenza	950 Giorni	Marca	Scotch-Brite™
Diametro complessivo (misure metriche)	330.0 mm	Spessore	25.4 mm
Diametro x foro centrale (misure metriche)	8.5 cm	Tipo di prodotto	Dischi per Operazioni di Deceratura

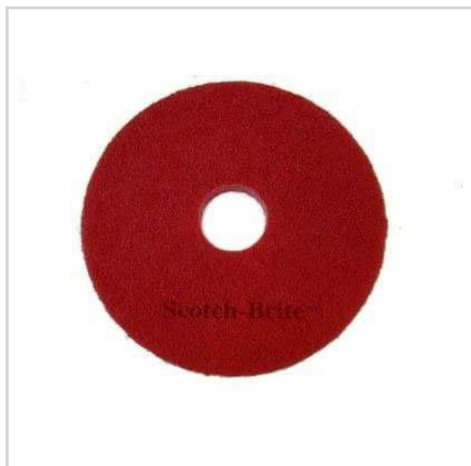


Caratteristiche

- Utilizzati con i prodotti chimici di pulizia adeguati, rimuovono anche lo sporco incrostato dai pavimenti, come le macchie di cemento
- Fibra sintetica di elevata qualità in una struttura aperta di materiale non tessuto
- Le fibre adattabili assicurano il massimo contatto tra disco e pavimento
- Disco utilizzabile su entrambi i lati, lavabile, resiste all'intasamento e al carico
- Disco per pavimenti che assicura prestazioni omogenee e lunga durata

I Dischi per Pavimenti Scotch-Brite™ Neri sono indicati per la deceratura totale a bagnato delle superfici dure con prodotti chimici deceranti e macchine a velocità standard. La struttura a trama aperta di questi dischi lavabili e riutilizzabili ne previene l'intasamento e l'accumulo di materiale. La distribuzione uniforme degli abrasivi minerali su tutto il disco, e non solo sulla superficie, garantisce prestazioni sorprendenti e una lunga durata del prodotto. La combinazione di fibre estremamente adattabili, separate singolarmente e rivestite, favorisce il massimo contatto tra disco e pavimento, assicurando risultati di pulizia eccellenti a costi contenuti.

Scotch-Brite™ Dischi per Pavimenti, Rosso, 330 mm, 5/Confezione



Specifiche

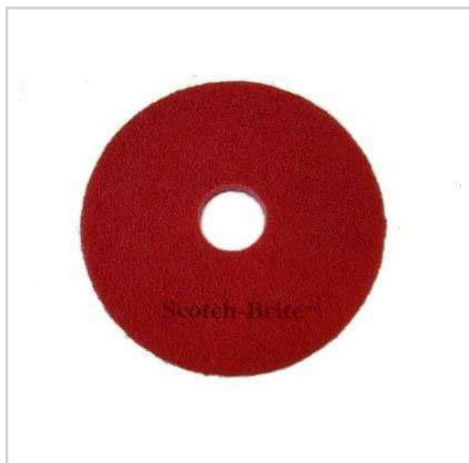
Applicazioni	Spazzolatura	Famiglia colori	Rosso
Colore prodotto	Rosso	Forma	Rotondo
Data di scadenza	950 Giorni	Marca	Scotch-Brite™
Diametro complessivo (misure metriche)	330.0 mm	Spessore	25.4 mm
Diametro x foro centrale (misure metriche)	8.5 cm	Tipo di prodotto	Pulitura spray

Caratteristiche

- Esercitano un'azione pulente se utilizzati a bagnato e un'azione abrasiva se utilizzati a secco.
- Fibra sintetica di elevata qualità in una struttura aperta di materiale non tessuto
- Le fibre adattabili assicurano il massimo contatto tra disco e pavimento
- Disco utilizzabile su entrambi i lati, lavabile, resiste all'intasamento e al carico
- Disco per pavimenti che assicura prestazioni omogenee e lunga durata

I Dischi per Pavimenti Scotch-Brite™ rossi sono progettati per operazioni di spray cleaning e manutenzione regolare su superfici protette. Questi dischi esercitano un'azione pulente se bagnati e un'azione abrasiva se utilizzati a secco. La struttura a trama aperta di questi dischi lavabili e riutilizzabili ne previene l'intasamento e l'accumulo di materiale. La distribuzione uniforme degli abrasivi minerali su tutto il disco, e non solo sulla superficie, garantisce prestazioni sorprendenti e una lunga durata del prodotto. La combinazione di fibre estremamente adattabili, separate singolarmente e rivestite, favorisce il massimo contatto tra disco e pavimento, assicurando risultati di pulizia eccellenti a costi contenuti. Da usare con macchine a velocità standard o ad alta velocità (150-500 RPM).

Scotch-Brite™ Dischi per Pavimenti, Rosso, 432 mm, 5/Confezione



Specifiche

Caratteristiche

Applicazioni	Spazzolatura	Forma	Rotondo
Colore prodotto	Rosso	Marca	Scotch-Brite™
Data di scadenza	950 Giorni	Minima unità di vendita*	Scatola
Diametro complessivo (misure metriche)	432.0 mm	Spessore	25.4 mm
Diametro x foro centrale (misure metriche)	8.5 cm	Tipo di prodotto	Pulitura spray
Famiglia colori	Rosso		

Dimensioni e classificazione

Pallet Altezza	1.334 Millimetro	Scatola Larghezza*	441 Millimetro
Pallet Larghezza	1.067 Millimetro	Scatola Lunghezza*	442 Millimetro
Pallet Lunghezza	1.220 Millimetro	Scatola Peso lordo*	1,417 Chilogrammo
Pallet Peso lordo	77,35 Chilogrammo	Scatola Volume*	28.848,456 Centimetri cubici
Pallet Volume	1,737 Metro cubo	Codice Doganale	6805300000
Scatola Altezza*	148 Millimetro		

Caratteristiche

- Esercitano un'azione pulente se utilizzati a bagnato e un'azione abrasiva se utilizzati a secco.
- Fibra sintetica di elevata qualità in una struttura aperta di materiale non tessuto
- Le fibre adattabili assicurano il massimo contatto tra disco e pavimento
- Disco utilizzabile su entrambi i lati, lavabile, resiste all'intasamento e al carico

I Dischi per Pavimenti Scotch-Brite™ rossi sono progettati per operazioni di spray cleaning e manutenzione regolare su superfici protette. Questi dischi esercitano un'azione pulente se bagnati e un'azione abrasiva se utilizzati a secco. La struttura a trama aperta di questi dischi lavabili e riutilizzabili ne previene l'intasamento e l'accumulo di materiale. La distribuzione uniforme degli abrasivi minerali su tutto il disco, e non solo sulla superficie, garantisce prestazioni sorprendenti e una lunga durata del prodotto. La combinazione di fibre estremamente adattabili, separate singolarmente e rivestite, favorisce il massimo contatto tra disco e pavimento, assicurando risultati di pulizia eccellenti a costi contenuti. Da usare con macchine a velocità standard o ad alta velocità (150-500 RPM).

Scotch-Brite™ Dischi per Pavimenti, Verde, 432 mm, 5/Confezione



Specifiche

⊖ Caratteristiche

Colore prodotto	Verde	Forma	Rotondo
Diametro complessivo (misure metriche)	432.0 mm	Marca	Scotch-Brite™
Diametro x foro centrale (misure metriche)	8.5 cm	Spessore	25.4 mm
Famiglia colori	Verde	Tipo di prodotto	Dischi abrasivi

Caratteristiche

- Indicati per la deceratura parziale a bagnato di superfici dure non protette
- Sono anche utilizzabili per preparare le superfici dure prima di una nuova inceratura e per decerare completamente pavimentazioni come il linoleum o il vinile
- Fibra sintetica di elevata qualità in una struttura aperta di materiale non tessuto
- Disco reversibile, lavabile, resiste all'intasamento e al carico
- Disco che assicura prestazioni omogenee e lunga durata

I Dischi per Pavimenti Premium Scotch-Brite™ verdi sono indicati per la deceratura parziale a bagnato di superfici dure non protette. Sono anche utilizzabili per preparare le superfici dure prima di una nuova inceratura e per decerare completamente pavimentazioni come il linoleum o il vinile. La struttura a trama aperta di questi dischi lavabili e riutilizzabili ne previene l'intasamento e l'accumulo di materiale. La combinazione di fibre estremamente adattabili, separate singolarmente e rivestite, favorisce il massimo contatto tra disco e pavimento, assicurando risultati di pulizia eccellenti a costi contenuti.

Scotch-Brite™

Disco Bianco

Per lucidatura a secco

Scheda Tecnica

TD101. Data: Maggio 1997

JP. Pagina 1 / 1

Descrizione:

Scotch-Brite™ Disco Bianco è composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle lucidanti sono cosparse su tutto il disco e legate con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Caratteristiche distintive:

- Speciale combinazione di fibre per aumentare la lucentezza delle pavimentazioni.
- Antigraffio, non danneggia le superfici protette.
- Disco flessibile per un lavaggio più facile dopo l'uso.
- Prestazioni costanti.
- Lunga durata.

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-500	1200
Deceratura totale		
Deceratura parziale		
Spray Cleaning	X	
Lucidatura	XX	X

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Bianco è particolarmente indicato per la lucidatura a secco di pavimenti protetti, con macchine a velocità standard.

Può essere anche utilizzato per operazioni leggere di spray cleaning (manutenzione regolare).

Istruzioni per l'uso:

1. Installare un disco pulito sotto la macchina
2. Spazzare l'area.
3. Lucidare un'area del pavimento (con 2 passaggi).
4. Indietreggiare verso l'area successiva, fino a lucidare l'intero pavimento
5. Spazzare il pavimento dopo la lucidatura
6. Rimuovere il disco e sciacquare dopo l'uso.

N.B.: prima della lucidatura a secco il pavimento deve essere pulito e asciutto.

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo e scuoterlo dalla polvere
 2. Sciacquare il disco sotto l'acqua corrente (o lavarlo in lavatrice ogni 5 utilizzi).
 3. Stendere il disco per lasciarlo asciugare. Non usarlo bagnato.
- N.B.: i dischi lavati in lavatrice si restringono di circa 20 mm dopo il primo lavaggio in lavatrice. La temperatura consigliata per il lavaggio in lavatrice è di 40°C (una temperatura di lavaggio più elevata riduce la durata del disco).

Prestazioni:

Durata: 25.000 sqm a 150 RPM utilizzo standard con appropriata manutenzione.

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori per l'incenerimento, se disponibili. Confezione riciclabile.

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Bianco è costituito da fibre in poliestere e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detergenti e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

Caratteristiche tecniche:

Colore: bianco
Marcatura: logo 3M nero su un lato
Spessore: 28.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 1200 g/m²
Tipo di fibra: poliestere, di varie dimensioni
Minerale: 33 % , tipo naturale

Aggressività (valore di Schiefer): (Test 3M/ST)

Valore atteso per la lucidatura: 0g
valore 3M : 0g

Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.
Etichetta multilingua, colore grigio su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici). Vedi listino prezzi. Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Scotch-Brite™

Disco Rosso

Per Spray Cleaning (Manutenzione Regolare)

Scheda Tecnica

TD102. Data: Maggio 1998

Pagina 1 / 1

Descrizione:

Scotch-Brite™ Disco Rosso è un disco per manutenzione composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle lucidanti sono cosparse su tutto il disco e legate con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Caratteristiche distintive:

- Studiato per operazioni di manutenzione regolare (spray cleaning).
- Struttura aperta per raccogliere lo sporco dal pavimento.
- Speciale composizione di fibre per un'efficace rimozione dei segni neri e per una veloce lucidatura dei pavimenti
- Disco flessibile per un lavaggio più facile dopo l'uso.
- Prestazioni costanti.
- Lunga durata.

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-500	1200
Deceratura totale		
Deceratura parziale	X	
Spray Cleaning	XX	X
Lucidatura	X	X

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Rosso è particolarmente indicato per operazioni di spray cleaning con macchine a velocità standard o ad alta velocità (150 - 500 RPM).
Da utilizzare con il manutentore 3M Orius o con qualsiasi altro detergente chimico spray.

Istruzioni per l'uso:

1. Installare un disco pulito sotto la macchina
2. Spazzare l'area.
3. Spruzzare il prodotto chimico per lo spray cleaning su una parte del pavimento
4. Passare la macchina a secco da 4-6 volte
5. Procedere verso l'area successiva, fino a lucidare l'intero pavimento
6. Spazzare il pavimento
7. Rimuovere il disco e sciacquare dopo l'uso.

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo
2. Grattare il disco su entrambi i lati con una spazzola di nylon sotto l'acqua corrente o con un getto d'acqua (o lavarlo in lavatrice).
3. Appendere il disco per lasciarlo asciugare. Non usarlo bagnato.

N.B.: i dischi lavati in lavatrice si restringono di circa 20 mm dopo il primo lavaggio in lavatrice. La temperatura consigliata per il lavaggio in lavatrice è di 40°C (una temperatura di lavaggio più elevata riduce la durata del disco).

Prestazioni:

Produce più lucentezza sui pavimenti protetti (fino al 30% in più) (Test 3M/SC).

Rimuove maggiormente i segni neri Dura fino a 2 volte di più (Test 3M/BT)

Durata: da 7.000 a 10.000 mq a 150 RPM utilizzo standard con l'appropriata manutenzione.

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori per l'incenerimento, se disponibili.
Confezione riciclabile.

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Rosso è costituito da fibre in poliestere e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detergenti e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

Caratteristiche tecniche:

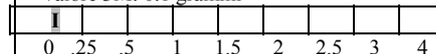
Colore: rosso
Marcatura: logo 3M bianco su un lato
Spessore: 28.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 1450 g/m²
Tipo di fibra: poliestere, di varie dimensioni
Minerale: 24 % , tipo naturale

Aggressività (valore di Schiefer):

(Test 3M/ST)

Valore atteso per lo spray cleaning: da 0g a 0.25 g.

valore 3M: 0.1 grammi



Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.

Etichetta multilingua, colore rosso su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici). Vedi listino prezzi.
Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Scotch-Brite™

Disco Blu

Per pulizia generale

Scheda Tecnica

TD103. Data: Maggio 1998

JP. Pagina 1 / 1

Descrizione:

Scotch-Brite Disco Blu è composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle pulenti sono cosparse su tutto il disco e legate tra loro con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Caratteristiche distintive:

- Disco di media aggressività per rimuovere segni e incrostazioni.
- Struttura aperta per raccogliere lo sporco dai pavimenti.
- Disco flessibile per un lavaggio più facile dopo l'uso.
- Prestazioni costanti.
- Lunga durata.

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-500	1200
Deceratura totale	X	
Deceratura parziale	XX	X
Spray Cleaning	X	
Lucidatura		

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Blu si utilizza bagnato con macchine a velocità standard, per la manutenzione regolare dei pavimenti non protetti.

Può essere anche utilizzato con macchine a velocità standard per la deceratura parziale a secco di pavimenti particolarmente sporchi con la bombola spray 202 o per la manutenzione regolare con la bombola spray 101. E' anche consigliato l'utilizzo per la deceratura totale di superfici come il linoleum.

Istruzioni per l'uso:

1. Installare il disco sotto la macchina
2. Spazzare l'area.
3. Pulire l'area passando la macchina con l'apposito prodotto chimico.
4. Ripulire l'area con un mop o con un aspirapolvere.
5. Sciacquare il pavimento e lasciare asciugare prima di incerare nuovamente l'area.

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo.
2. Sciacquare il disco sotto l'acqua corrente o lavararlo in lavatrice ; alternativamente lasciare il disco a bagno in soluzione detergente prima di riutilizzarlo (evitare che i dischi sporchi si asciughino prima di lavarli).
3. Risciacquare e stendere il disco per lasciarlo asciugare.

N.B.: i dischi lavati in lavatrice si restringono di circa 20 mm dopo il primo lavaggio in lavatrice. La temperatura consigliata per il lavaggio in lavatrice è di 40°C (una temperatura di lavaggio più elevata riduce la durata del disco).

Prestazioni:

Rimuove più segni (Test 3M/RBM)
Pulisce il pavimento fino a tre volte più velocemente (Test 3M/PT1)
Dura fino al 50% in più (Test 3M/BT)
Durata: 10.000 mq a 150 RPM uso standard con l'appropriata manutenzione.

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori per l'incenerimento, se disponibili.
Confezione riciclabile.

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Blu è costituito da fibre in poliestere e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detergenti e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

Caratteristiche tecniche:

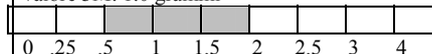
Colore: blu
Marcatura: logo 3M bianco su un lato.
Spessore: 28.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 1520 g/m²
Tipo di fibra: poliestere, di varie dimensioni.
Minerale: 35 % , tipo naturale

Aggressività (Valore di Schiefer):

(Test 3M/ST)

Valore atteso per operazioni di deceratura parziale: da 0.5 a 2.0 g.

valore 3M: 1.0 grammi



Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.

Etichetta multilingua, colore blu su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici) . Vedi listino prezzi.
Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Scotch-Brite™

Disco Marrone

Per deceratura totale a secco e a bagnato

Scheda Tecnica

TD104. Data: Maggio 1998

JP. Pagina 1 / 1

Descrizione:

Scotch-Brite™ Disco Marrone è composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle abrasive sono cosparse su tutto il disco e legate con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Caratteristiche distintive:

- Combinazione di fibre di maggiori dimensioni per garantire un'efficace deceratura a bagnato e a secco
- Struttura aperta per una maggiore raccolta dello sporco in entrambi i lati e per facilitare il lavaggio
- Disco flessibile per un lavaggio più facile dopo l'uso.
- Prestazioni costanti.
- Lunga durata.

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-250	300-500
Deceratura totale	XX	
Deceratura parziale	X	
Spray Cleaning		
Lucidatura		

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Marrone è indicato sia per la deceratura a secco di pavimenti protetti (con la bombola spray 303) sia per la deceratura a bagnato con un normale decerante chimico.

Può essere anche utilizzato con spazzolatrici automatiche per la manutenzione di pavimentazioni industriali molto sporche.

Istruzioni per l'uso:

1. Installare il disco sotto la macchina
2. Applicare il decerante (per operazioni a bagnato) o lo spray 303 (per operazioni a secco) nell'area da decerare.
3. Lasciare agire per 5-10 minuti (per operazioni a bagnato)
4. Decerare il pavimento con una macchina (aggiungendo acqua per mantenere il pavimento bagnato nel caso della deceratura a bagnato)
5. Sciacquare il pavimento decerato due volte (deceratura a bagnato) o passare un mop bagnato (operazioni a secco)
6. Rimuovere il disco e lavarlo

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo.
 2. Sciacquare il disco sotto l'acqua corrente o lasciare il disco a bagno in un decerante diluito per dissolvere la cera incrostata (evitare che i dischi sporchi si asciughino prima di lavarli).
 3. Risciacquare e stendere il disco per lasciarlo asciugare
- N.B.: non lavare il disco in lavatrice

Prestazioni:

Efficiente per la deceratura totale sia a secco che a bagnato.

Durata: da 7.000 a 10.000 mq a 150 RPM uso standard con l'appropriata manutenzione.

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori, per l'incenerimento, se disponibili. Confezione riciclabile.

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Marrone è costituito da fibre in poliestere e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detersivi e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

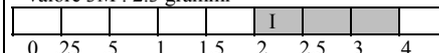
Caratteristiche tecniche:

Colour: marrone
Marcatura: logo 3M bianco su un lato.
Spessore: 28.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 2300 g/m²
Tipo di fibra: poliestere, di varie dimensioni.
Minerale: 45 % , tipo naturale

Aggressività (valore di Schiefer):

Valore atteso per la deceratura totale: da 2.0 a 4.0 g.

valore 3M : 2.3 grammi



Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.
Etichetta multilingua, colore grigio su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici) . Vedi listino prezzi.
Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Scotch-Brite™

Disco Giallo

Per lucidatura a secco

Scheda tecnica

TD105. Data: Maggio 1998

JP. Pagina 1 / 1

Descrizione:

Scotch-Brite Disco Giallo è un disco per lucidatura composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle lucidanti sono cosparse su tutto il disco e legate con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Caratteristiche distintive:

- Speciale combinazione di fibre per aumentare la frizione e garantire la lucidatura efficace del pavimento.
- Particelle lucidanti antigraffio, non danneggiano le superfici protette
- Disco flessibile per un lavaggio più facile dopo l'uso.
- Prestazioni costanti.
- Lunga durata.

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-250	250-500
Deceratura totale		
Deceratura parziale		
Spray Cleaning	X	
Lucidatura	XX	X

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Giallo è particolarmente indicato per la lucidatura a secco di pavimenti protetti con cere leggere, con macchine a velocità standard. Può essere anche utilizzato per operazioni leggere di spray cleaning (manutenzione regolare).

Istruzioni per l'uso:

1. Installare un disco pulito sotto la macchina
2. Spazzare l'area da lucidare
3. Lucidare un'area del pavimento con 2 o più passi fino ad ottenere la lucentezza desiderata
4. Indietreggiare verso l'area successiva, fino a lucidare l'intero pavimento
5. Spolverare o passare un mop umido sul pavimento
6. Rimuovere il disco e lavarlo dopo l'uso.

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo e scuoterlo dalla polvere
 2. Sciacquare il disco sotto l'acqua corrente (o lavarlo in lavatrice ogni 5 utilizzi).
 3. Stendere il disco per lasciarlo asciugare. Non usarlo bagnato.
- N.B.: i dischi lavati in lavatrice si restringono di circa 20 mm dopo il primo lavaggio in lavatrice. La temperatura consigliata per il lavaggio in lavatrice è di 40°C (una temperatura di lavaggio più elevata riduce la durata del disco).

Prestazioni:

Dura fino a 2 volte più a lungo (Test 3M/BT)
Durata : 10.000 mq a 150 RPM uso standard con l'appropriata manutenzione.

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori, per l'incenerimento, se disponibili. Confezione riciclabile.

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Giallo è costituito da fibre principalmente in nylon e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detersivi e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

Caratteristiche tecniche:

Colore: giallo
Marcatura: logo 3M nero su un lato.
Spessore: 21.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 1040 g/m²
Tipo di fibre: a base di nylon, di varie dimensioni
Minerale: 22 % , tipo naturale

Aggressività (valore di Schiefer): (Test 3M/ST)

Valore atteso per la lucidatura: 0g
valore 3M : 0g

Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.
Etichetta multilingua, colore giallo su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici). Vedi listino prezzi. Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Scotch-Brite™

Disco Verde

Per deceratura parziale a bagnato

Scheda Tecnica

Descrizione:

Scotch-Brite Disco Verde è un disco per deceratura parziale a bagnato composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle pulenti sono cosparse su tutto il disco e legate tra loro con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Caratteristiche distintive:

- Disco di media aggressività per rimuovere segni e incrostazioni.
- Struttura aperta per raccogliere lo sporco dai pavimenti.
- Facilità di lavaggio del disco dopo l'uso.
- Prestazioni costanti.
- Lunga durata.

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-250	250-500
Deceratura totale	X	
Deceratura parziale	XX	
Spray Cleaning		
Lucidatura		

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Verde si utilizza con macchine a velocità standard, per la deceratura parziale a bagnato di superfici dure non protette. E' anche utilizzabile per preparare le superfici dure prima di una nuova inceratura e per decerare completamente pavimentazioni come il linoleum o il vinile.

Istruzioni per l'uso:

1. Installare il disco sotto la macchina
2. Spazzare l'area.
3. Decerare l'area con l'apposito prodotto chimico.
4. Ripulire l'area con un aspirapolvere.
5. Sciacquare il pavimento e lasciare asciugare prima di incerare nuovamente l'area.
6. Rimuovere il disco e lavarlo

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo.
2. Sciacquare il disco sotto l'acqua corrente o lasciare il disco a bagno in un decerante diluito per dissolvere la cera incrostata (evitare che i dischi sporchi si asciughino prima di lavarli).
3. Risciacquare e stendere il disco per lasciarlo asciugare.

Prestazioni:

Rimuove n maggior numero di segni e incrostazioni (Test 3M/RBM)
Pulisce il pavimento fino a 2 volte più velocemente (Test 3M/PT1)
Durata: da 5.000 a 7.000 mq a 150 RPM uso standard con l'appropriata manutenzione.

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori, per l'incenerimento, se disponibili.
Confezione riciclabile.

TD106. Data: Maggio 1998

JP. Pagina 1 / 1

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Verde è costituito da fibre principalmente in nylon e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detergenti e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

Caratteristiche tecniche:

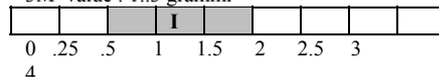
Colore: verde
Marcatura: logo 3M mero su un lato.
Spessore: 26.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 1820 g/m²
Tipo di fibre: a base di nylon, di varie dimensioni
Minerale: 45 % , tipo naturale

Aggressività (valore di Schiefer):

(Test 3M/ST)

Valore atteso per la deceratura totale: da 0.5 a 2.0 g.

3M value : 1..3 grammi



Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.
Etichetta multilingua, colore verde su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici). Vedi listino prezzi.
Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Scotch-Brite™

Disco Nero (Nuova linea)

Per deceratura totale

Scheda tecnica

Date: Settembre 1999

LC. Page 1 / 1

Descrizione:

Scotch-Brite™ Disco Nero è composto da una fibra sintetica di elevata qualità, in una struttura aperta di materiale non tessuto. Le particelle abrasive sono cosparse su tutto il disco e legate con un adesivo resistente e di lunga durata. Ogni disco ha un foro pretagliato al centro.

Special Features:

- Particelle abrasive minerali molto aggressive per la rimozione efficace delle cere per pavimenti
- Combinazione di fibre per aumentare l'attrito sui pavimenti e per rimuovere segni neri e macchie
- Facilità di lavaggio del disco dopo l'uso
- Prestazioni costanti
- Lunga durata

Dove e Quando usarlo:

RPM	150-250	250-500
Deceratura totale	XX	
Deceratura parziale	X	
Spray Cleaning		
Lucidatura		

XX Specifico X Utilizzabile

Scotch-Brite Disco Nero è indicato per la deceratura totale a bagnato delle superfici dure con prodotti chimici deceranti e macchine a velocità standard.

Può anche essere usato per pulizie pesanti sul cemento e sulle pavimentazioni industriali.

Istruzioni per l'uso:

1. Installare il disco sotto la macchina
2. Applicare il decerante chimico sul pavimento con un mop
3. Lasciare agire per 5-10 minuti
4. Decerare il pavimento con la macchina aggiungendo acqua per mantenere il pavimento bagnato durante l'operazione.
5. Sciacquare il pavimento decerato per rimuovere i residui di cera e di sporco, passare un mop e lasciare asciugare prima di incerare nuovamente il pavimento
6. Rimuovere il disco e lavarlo

Manutenzione del disco:

1. Rimuovere il disco dalla macchina dopo ogni utilizzo
2. Sciacquare il disco sotto l'acqua corrente o tenere il disco a bagno in una soluzione decerante per sciogliere incrostazioni di cera (evitare che i dischi sporchi si asciughino prima di lavarli).
3. Risciacquare e stendere il disco per lasciarlo asciugare.

N.B.: non lavare il disco in lavatrice

Prestazioni:

Decera il pavimento fino a 3 volte più velocemente (Test 3M/PT3)
Dura fino a due volte più a lungo (Test 3M/BT)
Durata: circa 5000 sqm a 150 RPM
uso standard con l'appropriata manutenzione

Smaltimento:

Riporre negli appositi contenitori, per l'incenerimento, se disponibili.
Confezione riciclabile.

Caratteristiche del Prodotto:

Scotch-Brite Disco Nero è costituito principalmente da fibre in nylon e adesivo sintetico. Non è intaccabile dall'acqua, detergenti e pulitori normalmente usati per la manutenzione dei pavimenti.

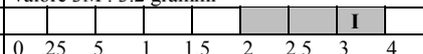
Caratteristiche tecniche:

Colore: nero
Marcatura: logo 3M bianco su un lato.
Spessore: 26.0 mm
Foro centrale: pretagliato a 85 mm
Peso: 2300 g/m²
Tipo di fibra: nylon, di varie dimensioni
Minerale: 53%, tipo naturale

Aggressività (valore di Schiefer):

Valore atteso per la deceratura totale: 2.0 to 4.0 g.

valore 3M : 3.2 grammi



Confezione ed etichetta:

Confezione fatta di materiale riciclabile al 100%.

Etichetta multilingua, colore nero su ogni scatola. Codice a barre su ogni etichetta.

Dimensioni Standard:

Diametri esterni standard: da 203 mm (8 pollici) a 505 mm (20 pollici) . Vedi listino prezzi.
Altre misure sono disponibili solo su richiesta (sono applicate quantità minime d'ordine superiori).

Origine:

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.