

Porque los discos de fibra 3M Scotch Brite™ son mas sustentables

Los discos para piso **3M Scotch Brite™** cuentan con la Certificación de Innovación Ambiental **Green Seal** en base a su diseño para un rendimiento y durabilidad significativamente mayores, extendiendo la vida útil del disco para piso y reduciendo la generación de desechos sólidos. Los discos para piso **3M Scotch Brite™** duran hasta 4 veces mas que los discos alternativos por lo que se deben reemplazar con menos frecuencia, aumentando la productividad y reduciendo costos en el proceso.



3M Scotch Brite™

5300 AZUL

Recuperar el brillo de sus pisos en pocas pasadas.



3M Scotch Brite™

7200 NEGRO

Remoción fuerte de ceras y suciedad profunda..



3M Scotch Brite™

PURPURA

Limpia y pule pisos de piedra.



3M Scotch Brite™

SPP

Remueve evitando el uso de productos químicos.



3M Scotch Brite™

CLEAN & SHINE

Limpieza y brillo en un solo paso. Elimina marcas negras.



3M Scotch Brite™

5100 ROJO

Remueve la suciedad. Lavado diario.



3M Scotch Brite™

4100 Blanco

Abrillanta y recupera el brillo.





Descripción del Producto

El 3M™ Disco de Piso Negro 7200 es un disco de remoción para mantenimiento del piso hecho de nylon y fibras de polyester en una construcción no tejida con textura abierta. Partículas abrasivas son dispersas y adheridas por toda la construcción no tejida con un sistema de resina duradera impregnada en la totalidad del disco. Un diseño único y construcción duradera hacen con que ese disco sea el estándar de industria por desempeño consistente y vida prolongada.

- Diseñado para remover el acabado del piso antes de recubrirlo
- Para uso en fregadoras automáticas de baja velocidad, estándar y máquinas rotativas de piso (175 - 600 rpm)

Aplicaciones

Este producto es usado con removedores con base acuosa para quitar acabados de piso deteriorados y sucios y selladores. El producto también es usado para limpiar pisos muy sucios como concreto cuando usado con químicos de limpieza apropiados. El producto está diseñado para ser usado en fregadoras automáticas de baja velocidad estándar y máquinas rotativas de piso. Para uso en pisos con acabados tales como lamina de vinil, loseta de vinil, mármol, terrazo o concreto.

Ventajas y Beneficios

El recubrimiento uniforme en cada disco de piso de 3M™ reduce el número de nudos y grumos, lo que elimina el rayado de los pisos a la vez que brinda mayor consistencia y vida útil prolongada. Los discos son reversibles y no serán significativamente afectados por agua, detergentes, limpiadores normalmente usados para mantenimiento del piso. Estándares rigurosos para calidad significa uniformidad del espesor del disco en toda su extensión, resultando en desempeño consistente y sin vibración del disco o de la máquina. La colocación precisa del orificio central y redondez de los discos también contribuyen para el funcionamiento correcto aumentando la vida del disco y posibilitando reducir la fatiga del operador.

Embalaje y Mercado

Cada cartón será etiquetado para identificar el contenido por nombre del producto, tamaño, cantidad, y fabricante. Cada disco será impreso con el nombre del fabricante.

Links rápidos

[Hojas de Datos de Seguridad de la Biblioteca Técnica \(SDS\)](#)

[Videos](#)

Algunos de esos links llevan a recursos basados en la web que no son referidos a productos específicos.

Tamaños estándar

Discos circulares y otras formas están disponibles en una variedad de tamaños comunes. Los discos tienen nominalmente una pulgada de espesor.

Uso y limpieza del disco

Limpie el piso para remover el polvo y suciedad gruesa antes de usar el disco de piso con removedor o solución de limpieza. Recoger la solución sucia con una fregona, aspiradora de agua o una lavadora automática. Enjuague el piso y deje secar antes de volver a recubrir o abrir al tráfico. Los discos pueden ser lavados a presión para remover la suciedad. Los discos pueden ser remojados en detergente o solución diluida de removedor para ayudar a disolver la suciedad atrapada antes de lavarlo a presión.

Almacenamiento

Almacenar internamente en embalaje original y bajo condiciones normales de instalaciones.

Características del producto

3M™ Disco de Piso Negro 7200		Método de Prueba
Tipo de Fibra	Nylon/Polyester	N/A
Peso (4 in. por 6 in.)	30.5 g	CCD0015
Dimensión Exterior	Tamaño designado ± 1/16 in.	CCD0004
Espesor	3/4 in. nominal	CCD0002
Resistencia Alcalina (Retención de Tensión)	99%	CCD0005,6
Agresividad	2.8 g	CCD0020
Contenido de Reciclaje del Paquete	50-100% material post-consumidor reciclado	N/A



El 3M™ Disco de piso Negro 7200 está certificado por Green Seal® en Innovación Ambiental basado en un diseño para una durabilidad significativamente mejorada en comparación con los productos de la competencia, lo que extiende la vida útil del disco de piso y reduce la generación de desechos sólidos. GreenSeal.org..



Descripción del Producto

3M™ Disco de Piso Rojo 5100 es un disco para mantenimiento del piso, limpieza y pulido hecho de fibra de poliéster en una construcción de textura abierta, no tejida. Las partículas abrasivas de limpieza y pulido están dispersas y adheridas a la construcción no tejida con un sistema de resina durable impregandos en toda la estructura del disco. El diseño único y la construcción durable hacen de esos discos el estándar de la industria para un rendimiento constante y una larga vida útil.

- Diseñado para ser usado en lavadoras automáticas, limpieza con spray o pulido (buffing) en pisos duros
- Para uso en lavadores y máquinas rotativas de piso de baja velocidad, estándar (175 - 600 rpm)

Aplicaciones

Este producto es usado para limpieza con spray o pulido en seco con una máquina rotativa de piso. Es usada también para fregado suave usando solución de agua o detergente, en lavadora automática de baja velocidad.

Para uso en pisos con acabados tales como laminado de vinilo, loseta de vinil, mármol, terrazo o concreto.

Ventajas y Beneficios

El recubrimiento uniforme en cada disco de piso de 3M™ reduce el número de nudos y grumos, lo que elimina el rayado de los pisos a la vez que brinda mayor consistencia y vida útil prolongada. Los discos son reversibles y no serán significativamente afectados por agua, detergentes, o limpiadores normalmente usados para mantenimiento del piso. Estándares rigurosos para calidad significa uniformidad del espesor del disco en toda su extensión, resultando en desempeño consistente y sin vibración del disco o de la máquina. La colocación precisa del orificio central y redondez de los discos también contribuyen para el funcionamiento correcto aumentando la vida del disco y pueden reducir la fatiga del operador.

Embalaje y Mercado

Cada cartón será etiquetado para identificar el contenido por nombre del producto, tamaño, cantidad, y fabricante. Cada disco será impreso con el nombre del fabricante.

Links rápidos

[Hojas de Datos de Seguridad de la Biblioteca Técnica \(SDS\)](#)

[Videos](#)

Algunos de esos links llevan a recursos basados en la web que no son referidos a productos específicos.

Tamaños estándar

Discos circulares y otras formas están disponibles en una variedad de tamaños comunes. Los discos tienen nominalmente una pulgada de espesor.

Uso y limpieza del disco

Limpie el piso antes y después de la limpieza con spray. Caso el piso se encuentre muy sucio, usar trapeador húmedo antes de la limpieza con spray. Saque el polvo del piso con una trapeadora antes de limpiar con lavadora automática. Los discos pueden ser lavados a presión para remover la suciedad. Los discos pueden ser remojados en detergente para ayudar a disolver la suciedad atrapada antes de lavarlo a presión.

Almacenamiento

Almacenar internamente en embalaje original y bajo condiciones normales de instalaciones.

Características del producto

3M™ Disco de Piso Rojo 5100		Método de Prueba
Tipo de Fibra	Polyester	N/A
Peso (4 in. por 6 in.)	16.8 g	CCD0015
Dimensión Exterior	Tamaño Designado ±1/16 in.	CCD0004
Espesor	1 in. nominal	CCD0002
Resistencia alcalina (Retención de Tensión)	98%	CCD0005,6
Agresividad	NA	CCD0020
Contenido de Reciclaje del Paquete	50-100% material postconsumidor reciclado	N/A



El 3M™ Disco de piso Rojo 5100 está certificado por Green Seal® en Innovación Ambiental basado en un diseño para una durabilidad significativamente mejorada en comparación con los productos de la competencia, lo que extiende la vida útil del disco de piso y reduce la generación de desechos sólidos. GreenSeal.org..



Descripción de producto

3M™ Disco Blanco para Limpieza y Pulido de Pisos 4100 es un disco de pulido de pisos (Buffing) construido a base de fibras sintéticas de polyester no tejidas de alta calidad. Las fibras están unidas a la estructura del disco con un sistema de resina duradero que impregna todo el disco.

Su diseño único y construcción duradera hacen que estos discos sean el estándar de la industria para un rendimiento constante y una vida útil prolongada.

- Diseñado para usarse para la limpieza por aspersión o pulido en seco de pisos de superficie dura.
- Para uso en fregadoras automáticas estándar de baja velocidad y máquinas rotativas para pisos (175 – 600 rpm).

Aplicaciones

- Este producto se utiliza para la limpieza por aspersión o el pulido en seco debajo de una máquina giratoria para pisos. También se utiliza para fregar con agua o una solución de detergente en fregadoras automáticas estándar de baja velocidad.
- Para uso en pisos con revestimiento de acabado como láminas de vinilo, baldosas de vinilo, mármol, terrazo u hormigón.

Ventajas y beneficios

- El revestimiento uniforme en todos los discos de 3M™ reduce la cantidad de nudos y grumos, lo que elimina el rayado de los pisos al tiempo que proporciona una mayor consistencia y una vida útil prolongada del disco.
- Los discos son reversibles y no se verán afectados significativamente por el agua, los detergentes o los limpiadores que se usan normalmente para el mantenimiento de pisos.
- Los estándares exactos de calidad significan que la uniformidad de espesor de borde a borde y de disco a disco es excepcional, lo que da como resultado un rendimiento constante sin oscilación del disco o vibración de la máquina. La ubicación precisa del orificio central y la redondez del disco también contribuyen al funcionamiento suave, lo que prolonga la vida útil del disco y puede ayudar a reducir la fatiga del operador.

Embalaje y marcado

Cada cartón será etiquetado para identificar el contenido por nombre del producto, tamaño, cantidad, y fabricante. Cada disco será impreso con el nombre del fabricante.

Links rápidos

[Hojas de Datos de Seguridad de la Biblioteca Técnica \(SDS\)](#)

[Videos](#)

Algunos de esos links llevan a recursos basados en la web que no son referidos a productos específicos.

Tamaños estándar

Discos circulares y otras formas están disponibles en una variedad de tamaños comunes. Los discos tienen nominalmente una pulgada de espesor.

Uso y limpieza del disco

Limpie el piso con una trapeadora en seco o en húmedo o con una lavadora automática antes de pulir el piso.

Limpie el polvo después de pulir para remover residuos. Enjuague el piso y deje secar antes de permitir el libre tráfico. Los discos pueden ser lavados a presión para remover la suciedad. Los discos pueden ser remojados en detergente para ayudar a disolver la suciedad atrapada antes de lavarlo a presión.

Almacenamiento

Almacenar internamente en embalaje original y bajo condiciones normales de instalaciones.

Características del producto

3M™ Disco Blanco para Limpieza y Pulido de Pisos 4100		Método de Ensayo
Tipo de Fibra	Polyester	N/A
Peso (4 in. por 6 in.)	18.6 g	CCD0015
Dimensión Exterior	Tamaño Designado ±1/16 in.	CCD0004
Espesor	1 in. nominal	CCD0002
Resistencia alcalina (Retención de Tensión)	79%	CCD0005,6
Agresividad	NA	CCD0020
Contenido de Reciclaje del Paquete	50-100% material post-consumidor reciclado	N/A

Explicación de Consecuencias de Palabras de Aviso

▲ PELIGRO

Indica una situación peligrosa que, si no evitada, resultará en lesión grave o muerte.

△ ! ADVERTENCIA

Indica una situación peligrosa que, si no evitada, puede resultar en lesión grave o muerte.



Descripción

El Scotch-Brite™ Clean & Shine es un disco de piso usado en máquinas de baja velocidad (175-600 rpm) para la limpieza diaria y un pulido impecable.

- Limpia y brilla en el mismo paso, usando solo una máquina de baja velocidad.
- Aumenta el brillo con el uso repetido y puede reducir o eliminar la necesidad de pulido con máquina de alta velocidad.
- Diseñado con colores contrastantes para brindar una indicación visible del desgaste.
- El disco se usa de ambos lados, con el mismo revestimiento exclusivo de 3M.

Características especiales

- Limpieza excepcional, eliminación de marcas y mejora del brillo (brillo y/o nitidez de la imagen) con agua solamente.
- Diseñado para uso en ambos lados para facilitar el uso y prolongar la vida útil.
- Compatible con agua, detergentes o limpiadores comunes para el mantenimiento del piso.
- Contraste de color entre el interior del disco y el recubrimiento para indicación de desgaste.

Aplicaciones

Este producto se utiliza para la limpieza diaria o para fregado ligero en una limpiadora automática u otro equipo de limpieza de piso de baja velocidad, con solamente agua o solución detergente.

Para uso en la mayoría de pisos con o sin acabados, incluyendo: vinilo, hoja de vinilo, LVT, VCT, caucho, baldosas de cerámica, mármol, terrazo, granito y concreto

Embalaje y Marcaciones

Cada caja debe estar etiquetada para identificar el contenido con el nombre del producto, tamaño, cantidad y fabricante. Cada disco debe presentar el nombre del producto impreso.

Tamaños Estándar

Los discos circulares y los rectangulares están disponibles en una variedad de tamaños. Los discos presentan el espesor de una pulgada nominal.

Uso y Mantenimiento del Disco

Trapear la superficie para remover el polvo antes de limpiar con el disco. Instale el disco Clean & Shine del tamaño apropiado en el equipo de limpieza. Si una fregadora automática es usada, se requiere instalar el accesorio de sujeción en el centro del disco. Llenar el tanque con agua o solución de limpieza diluida adecuadamente. Limpiar el piso. Los discos se pueden enjuagar con agua para eliminar la suciedad según sea necesario.

Almacenaje

Almacenar el disco en el interior del embalaje original y bajo condiciones normales del edificio.

Características

Disco Scotch-Brite™ Clean & Shine

Características	Descripción	Método de Prueba
Tipo de Fibra	Poliéster	N.A.
Peso (10cm. por 15cm)	22g	N.A.
Dimensión Exterior	Dimensión designada ± 1.6 mm	N.A.
Espesor	2.54 cm nominal	CCD0002
Agresividad	N.A.	CCD0020
Contenido reciclado en el embalaje	50-100% de material reciclado	N.A.



El 3M™ Scotch Brite Clean & Shine está certificado por Green Seal® en Innovación Ambiental basado en un diseño para una durabilidad significativamente mejorada en comparación con los productos de la competencia, lo que extiende la vida útil del disco de piso y reduce la generación de desechos sólidos. GreenSeal.org..

Explicación de las consecuencias de las señales:

PELIGRO

Indica una situación peligrosa que, si no se evita, ocasionará lesiones graves o muerte.

ADVERTENCIA

Indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría ocasionar lesiones graves o la muerte.

PELIGRO

Para reducir los riesgos asociados con la inhalación o exposición a contaminantes:

- NO use este producto en ningún tipo de material que contenga asbestos.

ADVERTENCIA

Para reducir los riesgos asociados con la inhalación o exposición a contaminantes:

- Asegúrese que este producto sea usado en las aplicaciones recomendadas y con los equipos sugeridos.
- No permita que este producto sea utilizado por personas no entrenadas.
- Seguir siempre las prácticas de seguridad estándar, que incluyen el uso de ropas protectoras adecuadas y protección a los ojos adecuados mientras utiliza este producto.

Salud y Seguridad

Al manipular cualquier producto químico, lea las etiquetas de los contenedores y las Hojas de Datos de Seguridad (SDS) del fabricante para información sobre salud, seguridad y medio ambiente. Para obtener Hojas de Datos de Seguridad de Productos de 3M (SDS) visite 3M.com/SDS, o por correo electrónico, o en caso de emergencia, llame al 1-888-364-3577 o 1-651-737-6501. Cuando se utiliza cualquier equipo, siempre siga las instrucciones del fabricante para una operación segura.

Información Técnica

La información técnica, recomendaciones y otras declaraciones incluidas en este documento se basan en pruebas y experiencias que 3M considera confiables, pero no se garantiza exactitud o exhaustividad de dicha información. Tales informaciones técnicas y los datos están destinados a personas con conocimiento y habilidades técnicas suficientes para evaluar y aplicar sus propios conocimientos y juicio a la información. Los valores típicos mostrados no deberían ser utilizados a los fines de límites de especificación. Si tienes preguntas acerca de este Producto, comuníquese con el Departamento de Servicio al Cliente al 18008529722

Uso del Producto

Muchos factores más allá del control de 3M y exclusivamente dentro del conocimiento y control del usuario pueden afectar el uso y el rendimiento de un producto de 3M en una aplicación particular. Dada la variedad de factores que pueden afectar el uso y el rendimiento de un producto de 3M, el usuario es responsable único de evaluar el producto de 3M y determinar si es apto para un uso particular y es apropiado para el método de aplicación del usuario.

Garantía

3M garantiza que cada producto de 3M estará libre de defectos en los materiales y la fabricación durante 90 días a partir de la fecha de compra por parte del distribuidor autorizado de 3M. 3M NO OTORGA GARANTÍAS IMPLÍCITAS NI EXPRESAS, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O CONDICIÓN DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR.

Remediación Limitada

Si un producto de 3M no cumple con esta garantía, el remedio único y exclusivo es, a elección de 3M, el reemplazo del producto de 3M o el reembolso del precio de la compra.

Sin extensión de garantía

En el caso de un reclamo de garantía aprobado, el producto reemplazado llevará solo el tiempo restante del periodo de la garantía original.

Limitación de Responsabilidad

Excepto donde esté prohibido por la ley, 3M no será responsable por cualquier pérdida o daño causado por el producto de 3M, ya sea directo, indirecto, especial, incidental o consecuente, sin importar la teoría legal aducida.

Commercial Solutions Division

3M Center, Building 220-12E-04
St. Paul, MN 55144
1-800-328-0033
3M.com/Facilit

Choose the right floor pad for the job.

Maintenance Operation	Equipment Speed	First Choice	Alternate Choices	
Stripping To remove finish, sealer and contaminants from the floor surface.	Rotary or Automatic	 3M™ High Productivity Pad 7300 Our most aggressive stripping pad. Unique open construction resists loading and clogging. For fast removal of finish and proven consistent stripping.	 3M™ Black Stripper Pad 7200 Standard of the industry. Consistent proven performance. Long pad life.	 3M™ Brown Stripper Pad 7100 Conformable stripping pad for uneven floors. Super heavy-duty scrubbing for 2-4 coat removal.
	Low Speed 175-600 RPM			
Scrubbing To provide a fresh new surface for finishing.	Rotary or Automatic	 Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad Plus Long-lasting, high performance scrubbing pad for top coat removal prior to recoating.	 Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad Heavy-duty scrubbing for top coat removal prior to recoating.	 3M™ Blue Cleaner Pad 5300 Heavy-duty scrubbing of floors.
	Low Speed 175-600 RPM			
Cleaning To remove light soil and other contaminants.	Rotary or Automatic	 Scotch-Brite™ Clean & Shine Pad 2-in-1 daily cleaning pad for low-speed scrubbers that gradually increases shine with repeated use.	 3M™ TopLine Autoscrubber Pad 5000 Scrubs and cleans. Open construction resists clogging. Ideal for autoscrubbers.	 3M™ Red Buffer Pad 5100 Designed for everyday cleaning and light scrubbing to remove light soil, scuff marks and black heel marks.
	Low Speed 175-600 RPM			
Buffing To remove scuffs and black heel marks and enhance floor appearance.	Rotary	 3M™ White Super Polish Pad 4100 Ideal for removing soil and scuff marks with minimal dulling. Also used to polish wood floors.	 3M™ Red Buffer Pad 5100 Designed for everyday cleaning and light scrubbing to remove light soil, scuff marks and black heel marks.	 3M™ Tan Burnish Pad 3400 Produces good gloss improvement while removing scuffs and marks. Exceptional durability and life. Ideal for harder finishes and high traffic conditions.
	Low Speed 175-600 RPM			
Burnishing To remove scuffs and marks, repair finish and improve gloss and image clarity.	Electric, Battery, Propane	 3M™ Eraser Burnish Pad 3600 Removes black marks and returns gloss in fewer passes than other pads while producing less dust. Ideal for harder finishes and high traffic areas. Excellent durability and minimal finish removal.	 3M™ Natural Blend Tan Pad 3500 Blend of natural and synthetic fibers. Ideal for harder finishes and high traffic conditions. Removes marks and scuffs while polishing.	 3M™ Tan Burnish Pad 3400 Produces good gloss improvement while removing scuffs and marks. Exceptional durability and life. Ideal for harder finishes and high traffic conditions.
	Ultra High Speed 1500 RPM & Above			
Best Gloss	Electric, Battery, Propane	 3M™ TopLine Speed Burnish Pad 3200 Optimizes UHS burnishing on a wide variety of finishes. Combines black mark removal and gloss generation in one pad.	 3M™ Natural Blend White Pad 3300 Blend of natural and synthetic fibers. Excellent results on a wide variety of finishes and traffic conditions. Consistent high gloss with minimal swirl marks.	 3M™ Tan Burnish Pad 3400 Produces good gloss improvement while removing scuffs and marks. Exceptional durability and life. Ideal for harder finishes and high traffic conditions.
	Ultra High Speed 1500 RPM & Above			
Soft Finish	Electric, Battery, Propane	 3M™ Sky Blue Hi-Performance Burnish Pad 3050 Restores gloss to dull floors. Designed for frequent burnishing with less dust, point buildup and burning.	 3M™ Aqua Burnish Pad 3100 Good gloss improvement with exceptional durability and life. The soft finish problem solver.	 3M™ Tan Burnish Pad 3400 Produces good gloss improvement while removing scuffs and marks. Exceptional durability and life. Ideal for harder finishes and high traffic conditions.
	Ultra High Speed 1500 RPM & Above			
Stone Floor Conditioning To clean and condition worn and dull stone floors.	Rotary, Automatic, Electric, Battery or Propane	 Scotch-Brite™ Sienna Diamond Floor Pad Plus Diamond-coated floor pads clean and condition worn and dull marble, terrazzo, slate and polished concrete, bringing it to a medium gloss.	<p>Product Selection and Use: Many factors beyond 3M's control and uniquely within user's knowledge and control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application. As a result, customer is solely responsible for evaluating the product and determining whether it is appropriate and suitable for customer's application, including conducting a workplace hazard assessment and reviewing all applicable regulations and standards (e.g., OSHA, ANSI, etc.). Failure to properly evaluate, select, and use a 3M product and appropriate safety products, or to meet all applicable safety regulations, may result in injury, sickness, death, and/or harm to property.</p> <p>Warranty, Limited Remedy, and Disclaimer: Unless a different warranty is specifically stated on the applicable 3M product packaging or product literature (in which case such warranty governs), 3M warrants that each 3M product meets the applicable 3M product specification at the time 3M ships the product. 3M MAKES NO OTHER WARRANTIES OR CONDITIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTY OR CONDITION OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR ARISING OUT OF A COURSE OF DEALING, CUSTOM, OR USAGE OF TRADE. If a 3M product does not conform to this warranty, then the sole and exclusive remedy is, at 3M's option, replacement of the 3M product or refund of the purchase price.</p> <p>Limitation of Liability: Except for the limited remedy stated above, and except to the extent prohibited by law, 3M will not be liable for any loss or damage arising from or related to the 3M product, whether direct, indirect, special, incidental, or consequential (including, but not limited to, lost profits or business opportunity), regardless of the legal or equitable theory asserted, including, but not limited to, warranty, contract, negligence, or strict liability.</p>	 3M™ Tan Burnish Pad 3400 Produces good gloss improvement while removing scuffs and marks. Exceptional durability and life. Ideal for harder finishes and high traffic conditions.
	Low to Ultra High Speed 175-1500 RPM & Above			
Stone Floor Polishing To clean and polish stone floors with medium shine in good condition.	Rotary, Automatic, Electric, Battery or Propane	 Scotch-Brite™ Purple Diamond Floor Pad Plus Diamond-coated floor pads further enhance the appearance of terrazzo, slate and polished concrete.	<p>Product Selection and Use: Many factors beyond 3M's control and uniquely within user's knowledge and control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application. As a result, customer is solely responsible for evaluating the product and determining whether it is appropriate and suitable for customer's application, including conducting a workplace hazard assessment and reviewing all applicable regulations and standards (e.g., OSHA, ANSI, etc.). Failure to properly evaluate, select, and use a 3M product and appropriate safety products, or to meet all applicable safety regulations, may result in injury, sickness, death, and/or harm to property.</p> <p>Warranty, Limited Remedy, and Disclaimer: Unless a different warranty is specifically stated on the applicable 3M product packaging or product literature (in which case such warranty governs), 3M warrants that each 3M product meets the applicable 3M product specification at the time 3M ships the product. 3M MAKES NO OTHER WARRANTIES OR CONDITIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTY OR CONDITION OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR ARISING OUT OF A COURSE OF DEALING, CUSTOM, OR USAGE OF TRADE. If a 3M product does not conform to this warranty, then the sole and exclusive remedy is, at 3M's option, replacement of the 3M product or refund of the purchase price.</p> <p>Limitation of Liability: Except for the limited remedy stated above, and except to the extent prohibited by law, 3M will not be liable for any loss or damage arising from or related to the 3M product, whether direct, indirect, special, incidental, or consequential (including, but not limited to, lost profits or business opportunity), regardless of the legal or equitable theory asserted, including, but not limited to, warranty, contract, negligence, or strict liability.</p>	 3M™ Tan Burnish Pad 3400 Produces good gloss improvement while removing scuffs and marks. Exceptional durability and life. Ideal for harder finishes and high traffic conditions.
	Low to Ultra High Speed 175-1500 RPM & Above			

Green Seal
The Green Seal Environmental Innovation program recognizes products that significantly reduce environmental impact through product innovation. 3M™ Floor Pads* are certified by Green Seal® for Environmental Innovation based on a design for significantly improved performance, durability, or both, extending the useful life of the floor pad and reducing solid waste generation.

*3M™ and Scotch-Brite™ Brand Floor Pad families include: 7300, 7200, 5300, 3050, SPP Plus, SPP, Purple Diamond, and Clean & Shine Niagara™ Brand Floor Pad families include: 7400N, 7200N, 5300N, and Deep Scrubbing Pad

Greener Solutions
Greener Solutions is a 3M program for 3M™ Floor Pads* that are made with at least 50% post-consumer recycled materials and water-based latex resins. Plus, our packaging is 100% recyclable and made with 50-100% recycled content.

The polyester fiber used to make a range of floor pads* contains a minimum of 50% post-consumer recycled content. The recycled polyester fiber used is third-party certified for post-consumer recycled content. *3M™ Brand Floor Pad families include: 3200, 3300, 3400, 3500, 3600, 5000, 5100, Sienna and Purple Diamond Pad. Niagara™ Brand Floor Pad families include: 3300N, 3400N, 3500N, 3700N, 5100N, 5400N and 7200N.