



## Descripción de producto

3M™ Disco Natural Blend Tan 3500 es un disco de pulido para mantenimiento de pisos construido a base de fibras sintéticas y naturales 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 pulido.
- Para uso en máquinas para pisos de ultra alta velocidad que operan a 1500 - 3000 rpm

## Aplicaciones

- Este producto se utiliza en máquinas para pisos eléctricas con cable, eléctricas a batería o que funcionan con propano para pulir pisos con superficies revestidas.
- Para uso en pisos con revestimiento de acabado como láminas de vinilo, baldosas de vinilo, mármol, terrazo y concreto.

## 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

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

Limpié 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 lavarlos a presión.

## Almacenamiento

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

## Características del producto

| 3M™ Disco Natural Blend Tan 3500                   |  | Método de Ensayo |
|--|--|------------------|
| <b>Tipo de Fibra</b>                               | Natural/Polyester                          | N/A              |
| <b>Peso (4 in. por 6 in.)</b>                      | 20.8 g                                     | CCD0015          |
| <b>Dimensión Exterior</b>                          | Tamaño Designado ±1/16 in.                 | CCD0004          |
| <b>Espesor</b>                                     | 1 in. nominal                              | CCD0002          |
| <b>Resistencia alcalina (Retención de Tensión)</b> | 98%  | CCD0005,6        |
| <b>Agresividad</b>                                 | NA   | CCD0020          |
| <b>Contenido de Reciclaje del Paquete</b>          | 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.

 **PELIGRO**

Reducir los riesgos asociados a la inhalación de o exposición a contaminantes:

- NO usar este producto en cualquier material que contenga asbestos.

 **ADVERTENCIA**

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

- Garantizar que este producto sea usado en las aplicaciones recomendadas con el equipo sugerido.
- No permitir que este producto sea usado por operadores no calificados.
- Seguir siempre las prácticas estándar de seguridad, incluyendo usar vestimentas apropiadas protectoras y protección para los ojos, mientras esté usando este producto.

**Salud y Seguridad** **ATENCION**

Cuando manipular cualesquier productos químicos, leer las etiquetas de contenedor del fabricante y las Hojas de Seguridad (SDS) por informaciones de salud, seguridad y ambientales. Para obtener las hojas de SDS para productos 3M vaya a [3M.com/SDS](http://3M.com/SDS), o por correo o en caso de una emergencia, llamar 1- 888-364-3577 o 1-651-737-6501.

Cuando usar cualquier equipo, siga siempre las instrucciones del fabricante para una operación segura.

**Información Técnica**

Informaciones y datos técnicos, recomendaciones, y otras declaraciones proporcionadas por 3M son basadas en informaciones, ensayos, o experiencia que 3M considera fiables, pero la precisión o amplitud de dicha información no es garantizada. Dicha información técnica y datos se destinarán a uso por personas con conocimiento y destrezas técnicas suficientes para evaluar y aplicar sus propios juicios bien informados de la información. Los valores típicos mostrados no deben ser usados a efectos de límites de especificación. Si usted tiene alguna pregunta sobre este Producto, póngase en contacto con el Departamento de Atención al Cliente por el número 1-800-852-9722. Uso del Producto

Muchos factores ajenos al control de 3M y únicamente dentro del conocimiento y control del usuario pueden afectar el uso y desempeño de un producto 3M en una aplicación particular. En virtud de la variedad de factores que pueden afectar el uso y desempeño de un producto 3M, el usuario es único responsable por evaluar el producto 3M y determinar si este es adecuado para un propósito particular y apropiado para el método de aplicación del usuario.

**Garantía**

3M garantiza por este medio que todo producto 3M estará libre de defectos en material y fabricación por 90 días de la fecha de compra del distribuidor autorizado de 3M. 3M NO EXTIENDE NINGUNA OTRA GARANTIA EXPRESA O IMPLICITA, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTIA IMPLICITA DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD PARA UN PROPOSITO DETERMINADO.

**Remedio Limitado**

Si un producto 3M no está de acuerdo con esta garantía, el único y exclusivo remedio es, a opción de 3M, la sustitución del producto 3M o reembolso del precio de adquisición.

**Limitación de Responsabilidad**

Excepto donde la ley lo prohíba, 3M no será responsable por ninguna pérdida o daño que resulte del producto 3M, directos, indirectos, especiales, incidentales o consecuenciales sin consideración alguna a teoría legal que se pudiera acertar.

