



Disco Tostado

disco de lustrado/pulido

1.0 Descripción

El disco canela para mantenimiento de pisos es utilizado para lustrado y limpieza diaria. Esta construido con fibras de poliéster con textura semi abierta y no tejida mezclado con un adhesivo agresivo.

2.0 Propiedades

Característica	Valor
Espesor	1.0 pulgada 26 mm
Peso	30 osy 1017 gsm
Tipo de Fibra	Poliéster Reciclado y pelo naturales
Sistema de Mezclado	Entre cruzable a base agua
Aplicación del mezclado	Atomizado/inmersión
Aplicación del Abrasivo	N/A
Abrasivo	N/A
Color	Tostado
Paquete	5 por caja*

*27" (68.58 cm) también disponibles en 2 por caja.



Los productos Full Cycle® están certificados por Green Seal® por su innovación ambiental basada en la consideración más rápida en vertedero y 100% de contenido reciclado/fibra natural. GreenSeal.org/ GS20

Nota: Debido a las propiedades intrínsecas del material y la variabilidad de las condiciones de su uso, podría haber pequeñas variaciones en las especificaciones y resultados. Por favor contacte a su representante de Americo en caso de duda o pregunta al respecto.

Americo Manufacturing Company, Inc.

1-800-849-6287

www.americomfg.com

© 2020

Rev. 12/21/20
Disco Tostado de Lustrado

3.0 Uso

Este disco está diseñado para limpieza ligera y lustrado. Podrá remover marcas negras ligeras y suciedad mientras produce un alto brillo. Para uso con maquina eléctrica pulidora o restregadoras (lavadoras) automáticas. Ideal para el uso con maquinas de velocidad hasta de 800RPM

4.0 Construcción

El disco canela de lustrado esta hecho de fibras de poliéster 100% reciclado y con resinas a base de agua. Este disco ha sido diseñado para poderse utilizar por ambos lados.

5.0 Etiqueta

La etiqueta es para identificar claramente el producto, su medida y cantidades. La marca de Americo y marca propia están disponibles para este producto.

6.0 Iniciativas Ambientales

- Las fibras de poliéster utilizadas en nuestras fibras provienen 100% de material de desperdicio reciclado de consumo industrial.
- Full Cycle™, formulado para biodegradarse* en una fracción del tiempo que tardan los discos convencionales una vez desechados en un relleno sanitario activo.
- Las resinas utilizadas para el proceso de manufactura son de Látex base agua. No se utilizan resinas de Fenol-formaldehido en el proceso de mezclado de resinas.
- Los cartones y cajas de embarque contienen 45% de material reciclado.
- La planta de producción opera bajo aprobación de EPA de permiso de aire limpio.

* Para obtener más información o para ver los resultados de la prueba ASTM D5511, visite www.americofullcycle.com

7.0 Instrucciones de uso

Limpe el piso con un trapeador o una escoba antes de lustrar. Aplicar agua en abundancia en caso que el piso tenga suciedad saturada. Puede utilizar una solución de limpieza en spray. Lustre hasta alcanzar el brillo.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

8.0 Cuidados del producto

Para prolongar la vida de este producto, deberá ser lavado con agua limpia a presión normal para remover suciedad. Para disolver suciedad o acabado mas saturado, el disco deberá de ser sumergido en detergente o solución de removedor diluido antes de ser enjuagado.

9.0 Medidas

Medida de Disco (Diámetro) Orificio del Centro
OD. +/- 0.06 pulgadas

7¾ pulgadas.....	3.25 pulgadas
9½ pulgadas.....	3.25 pulgadas
10 pulgadas.....	3.25 pulgadas
11 pulgadas.....	3.25 pulgadas
12 pulgadas.....	3.25 pulgadas
13 pulgadas.....	3.25 pulgadas
14 pulgadas.....	3.25 pulgadas
15 pulgadas.....	3.25 pulgadas
16 pulgadas.....	3.25 pulgadas
17 pulgadas.....	3.25 pulgadas
18 pulgadas.....	3.25 pulgadas
19 pulgadas.....	3.25 pulgadas
20 pulgadas.....	3.25 pulgadas
21 pulgadas.....	3.25 pulgadas
22 pulgadas.....	3.25 pulgadas
23 pulgadas.....	3.25 pulgadas
24 pulgadas.....	3.25 pulgadas
27 pulgadas.....	3.25 pulgadas

Medida Rectangular

12 pulgadas x 18 pulgadas
14 pulgadas x 20 pulgadas
14 pulgadas x 28 pulgadas
14 pulgadas x 32 pulgadas

Medidas adicionales disponibles.

Preguntar por disponibilidad en dimensiones adicionales del diámetro del centro.