



# Disco Champagne

para abrillantar con ultra alta velocidad

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### 1.0 Descripción

El disco para abrillantar Champagne para mantenimiento de pisos con Ultra Alta Velocidad esta fabricado con fibras de poliéster con textura de fabricación no tejida.

### 2.0 Propiedades

Característica	Valor
Espesor	1 pulgada 26 mm
Peso	26 osy 882 gsm
Tipo de Fibra	Poliéster Reciclado
Sistema de Mezclado	Entre cruzable a base agua
Aplicación del mezclado	Atomizado/inmersión
Aplicación del Abrasivo	N/A
Abrasivo	N/A
Color	Mezcla de Blanco / Negro
Paquete	5 por caja*

\* 27" (68.58 cm) y 28" (71.12 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. 11/24/20  
Disco Champagne

### 3.0 Uso

Este disco es utilizado para abrillantar/pulir acabados para piso logrando un alto nivel de brillo. Recomendado para ser utilizado en acabados suaves a medios. Ideal para maquinas de abrillantado de hasta 3000RPM.

### 4.0 Construcción

El disco para abrillantar Champagne de Ultra Alta Velocidad esta hecho de fibras de poliéster 100% recicladas y con resinas base agua. Este disco esta diseñado para ser utilizado 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.
- 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.

### 7.0 Instrucciones de uso

Limpie el piso con un trapeador en seco antes de abrillantar. Utilice el disco hasta que logre el alto nivel de brillo deseado en el acabado. Limpie de nuevo el piso con un trapeador en seco para eliminar el polvo que se genera del abrillantado.

### 8.0 Cuidados del producto

Para prolongar la vida de este producto, deberá ser lavado con agua limpia a presión normal para remover suciedad. Permita que el disco seque por completo antes de volver a usarlo.

### 9.0 Medidas

**Medida de Disco (Diámetro) Orificio del Centro**  
OD. +/- 0.06 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
28 pulgadas	3.25 pulgadas

*Medidas adicionales disponibles.*

*Preguntar por disponibilidad en dimensiones adicionales del diámetro del centro*