



# Disco Blanco de Súper Pulido

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### 1.0 Descripción

El disco Blanco de pulido para mantenimiento de pisos esta hecho de fibras de poliéster con una densa textura de patrón no tejida,

### 2.0 Propiedades

Característica	Valor
Espesor	1 in 26 mm
Peso (Disco 16")	0.36 lb 165 grams
Tipo de Fibra	Poliéster
Peso de la Fibra	13 oz/yd <sup>2</sup> 441 g/m <sup>2</sup>
Sistema de Mezclado	Entre cruzable a base agua
Aplicación del mezclado	Atomizado
Aplicación del Abrasivo	N/A
Abrasivo	N/A
Color	Blanco
Paquete	5 por caja

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

© 2014  
Rev. 7/11/2014

Disco Blanco de Súper Pulido

### 3.0 Uso

Este disco extra fino ha sido diseñado para pulido de pisos. Utilizar en seco o con químicos restauradores de piso para producir una apariencia mojada en pisos con acabados nuevos. Para uso con maquinas estándares eléctricas para pisos, maquinas eléctricas de ultra alta velocidad, restregadoras orbitales y restregadoras automáticas. Ideal para usarse con maquinas de hasta 3000RPM

### 4.0 Construcción

El disco blanco de súper pulido esta hecho de fibras de poliéster 100% recicladas y 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 Iniciativa "Verde"

- 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-formaldehído 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.
- El tratamiento de aguas dentro de la empresa ha reducido en un 83% el flujo de desperdicio de agua.

### 7.0 Instrucciones de uso

Limpe el piso con un mop en seco o una escoba antes de pulir el piso. Para uso en un piso seco y limpio. Puede utilizarlo en seco o con químicos restauradores de piso.

### 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) OD. +/- 0.06 pulgadas	Orificio del Centro
7¾ pulgadas	3.25 pulgadas
9½ 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
28 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.