

# Scotch-Brite™

## Disco High-Pro negro Para decapado en húmedo

### Datos Técnicos

**TD113. Fecha: Mayo 1997**

**Anula : nueva edición**

**JP. Página 1 / 1**

#### Descripción:

El Disco Scotch-Brite High-Pro negro es un disco para decapado de suelos, hecho de fibra sintética continua de alta calidad, con una construcción de textura abierta. Las partículas abrasivas están dispersas por todo el disco y unidas con un adhesivo duradero. Cada disco tiene un agujero central precortado.

#### Special Features:

- Partículas abrasivas muy grandes y numerosas para una exposición permanente de abrasivo nuevo en la superficie para un trabajo más rápido.
- Construcción abierta y flexible para un decapado efectivo de los sobreesesores de emulsión y mejor adaptación a la superficie del suelo.
- Rendimiento constante.
- Uso duradero.

#### Dónde y cuándo usarlo:

RPM	150-250	300-500
<b>Decapado</b>	<b>XX</b>	
<b>Fregado</b>		
<b>Spray</b>		
<b>Abrillantado</b>		

XX Diseñado para X válido

El Disco Scotch-Brite High-Pro negro se puede usar para decapado en húmedo con máquinas rotativas estándar de sobreesesores de emulsión y emulsiones muy duras o mantenidas a ultra alta velocidad.

No usar en suelos débiles que no resistan el rayado como vinilos blandos o linóleo.

#### Instrucciones de uso:

1. Instalar bajo el plato de la máquina.
2. Aplicar la solución decapante en el suelo con una mopa.
3. Dejar actuar durante 5-10 minutos.
4. Decapar el suelo con la máquina, añadiendo agua para mantener el suelo mojado durante el proceso.
5. Recoger la solución sucia y enjuagar el suelo decapado 2 veces con agua limpia, limpiar la mopa y dejar secar el suelo antes de volver a encerar o abrir el área al tráfico.
6. Quitar el disco y lavarlo.

#### Mantenimiento del disco:

1. Quitar el disco de la máquina después de cada uso.
2. Enjuagar el disco bajo el grifo o con una manguera o mantener los discos empapados con decapante diluido para disolver la emulsión endurecida (evitar que los discos sucios se sequen antes de lavarlos).
3. Enjuagar y colgar para secar.

Nota: no lavar a máquina.

#### Propiedades:

Decapa un suelo hasta 4 veces más rápido que los discos de decapado negros convencionales (Test 3M/PT3).

Duración : 1.500 m<sup>2</sup> a 150 rpm con uso estándar y con un mantenimiento adecuado.

#### Desecho de residuos:

Desechar en un contenedor apropiado, para incineración, si se dispone.

Material de embalaje: reciclable.

#### Especificaciones del producto:

Los Discos Scotch-Brite High-Pro negros están hechos de fibra de nailon y adhesivo sintético. No se ven afectados significativamente por el agua, detergentes y limpiadores usados normalmente para mantenimiento de suelos.

#### Características del producto:

Color: negro

Marcado: no.

Espesor: 12,5 mm

Agujero central:

precortado a 85

mm

Peso: 1.420 g/m<sup>2</sup>

Tipo de fibra: nailon.

Mineral: 60 % , natural

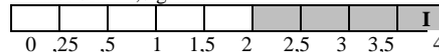
#### Agresividad (Valor de Schiefer):

(Test 3M/ST)

Valor esperado para decapado:

2,0 a 4,0 g.

Valor 3M : 4,0 grams



#### Embalaje y etiquetado:

Material de embalaje hecho con al menos 35% de material reciclado. Etiqueta multilingüe negra en cada caja. Código de barras en cada etiqueta.

#### Tamaños estándar:

Diámetros exteriores estándar: de 203 mm (8 in) hasta 505 mm (20 in) . Consultar lista de precios .

Otros tamaños disponibles bajo pedido (cantidad mínima).

#### Origen:

Fabricado en EE UU.