Scotch-Brite™

Disco de Diamantes Siena Plus

Para Limpieza y Preparación de Suelos de Piedra

Boletín Técnico

TD140. Agosto 2007 LC. Pag 1 / 1

Descripción:

El Disco Diamantes Scotch-Brite Siena es un disco de alta calidad para mantenimiento de suelos duros, fabricado con fibras sintéticas formando una construcción de fibra abierta no-tejida. Partículas abrasivas, conteniendo diamante sintético de alta calidad, unidos a la fibra mediante un resistente adhesivo.

Cada disco tiene un agujero central precortado.

Características Especiales:

- La cara activa es el lado más oscuro que contiene diamantes sintéticos, para preparar los suelos duros para ser abrillantados con el Disco 3M Púrpura.
- Fibras de tamaño Grueso para limpiar y acondicionar la superficie.
- Construcción abierta y flexible para recoger suciedad del suelo y facilitar su posterior limpieza
- Alta duración.

Dónde v Cuándo usar:

Donue y Cuando usar.		
RPM	150 -250	400
Decapar		
Fregar	XX	
Spray		
Abrillantar		

XX Diseñado para X válido

Este Disco debe utilizarse cuando el suelo no está en buenas condiciones, para prepararlo antes de utilizar el Disco Scotch-Brite Púrpura de Diamantado.

El Disco de Diamantes Scotch-Brite Siena, limpia y prepara el suelo en limpieza rutinaria con máquinas auto-fregadoras, o con máquina rotativa de baja velocidad en combinación con cualquier químico neutro.

Uso con máquinas Auto-Fregadoras (mantenimiento de grandes superficies):

- 1. Instale el disco bajo el plato de la máquina, <u>el lado oscuro</u> marrón frente al suelo.
- 2. Pasar la máquina con solución detergente. Se recomienda utilizar durante 7 dias.
- 3. Retirar y lavar el disco cada

Uso con Máquina Rotativa monodisco (zonas de tamaño medio o pequeño):

- Instale el disco bajo el plato de la máquina, <u>el lado oscuro</u> <u>frente al suelo.</u>
- 2. Barrer el suelo en seco con mopa o con Fibra 3M Easy Trap.
- 3. Pasar la rotativa utilizando una solución detergente, típicamente 8 pasadas por zona.
- 4. Aspirar los residuos después de pasar la Rotativa
- 5. Retirar el disco y lavarlo después de su utilización

Mantenimiento del disco:

- 1. Quitar el disco de la máquina después de cada uso.
- 2. Cepillar ambas caras con un cepillo de nailon bajo un grifo de agua o manguera, o lavar a máquina a máximo 40°C.
- 3. Colgar para secar.

Nota: Los discos lavados a máquina pueden encoger unos 20 mm después del primer lavado.

Ventajas / Rendimiento:

Acondiciona el suelo, reduciendo la rugosidad del mármol, en un solo paso.

Durabilidad típica: 7.000 m² con Auto-Fregadora, si se mantiene adecuadamente.

Deshecho de residuos:

Desechar los productos en contenedores adecuados para su incineración.

Material de envasado: reciclable.

Especificaciones del Producto:

El Disco Scotch-Brite Siena Plus consiste en Fibra de poliéster y adhesivo sintético. No quedan deteriorados por el agua, detergentes y limpiadores normalmente usados para mantenimiento de suelos.

Características del Producto:

Color: Cuerpo tono verde oliva Cara activa: más oscura

(marrón)

Marcado: Logo Scotch-Brite

negro sobre la

activa

cara no-(más clara). Espesor: 28 mm

Agujero Central: pre-cortado a

85 mm

Peso: 1700 g/m2 Tipo de Fibra: Poliester

Mineral: Diamantes sintéticos mezclados con minerales naturales.

Envasado:

El material de envasado es 100% material reciclado.

Código de Barras en las etiquetas.

Origen:





3M Commercial Care Laboratory Europe

3M France – Customer Technical Čenter Avenue Boule P.O. Box 28 F-95250 BEAUCHAMP

Scotch-Brite™

Fabricado en Francia, en una Fábrica Cerficada ISO 9002 e ISO 14001.

