

Brittex

Laminado de Fibra Verde Hostelería para limpieza general

Boletín Técnico

Fecha: Septiembre 11

Autor: MC

Descripción:

Laminado de fibra verde y esponja sintética para limpieza general.

La fibra esta fabricado a partir de fibras sintéticas de alta calidad, formando un tejido-no tejido de estructura abierta, unidas entre si y a las partículas abrasivas por una resina termoe estable.

La esponja está basada en una resina de poliuretano.

Ventajas del Producto:

- Buena capacidad de limpieza. Puede eliminar comida quemada.
- Buena duración. Propiedades consistentes durante toda la vida del producto.
- La esponja retiene el jabón ayudando a aumentar el poder de limpieza del producto.
- La esponja puede utilizarse para la limpieza de superficies delicadas.
- Conformable: alcanza y se adapta a zonas irregulares y esquinas.
- Fácil de limpiar, debido a su estructura abierta.
- No contiene ni desprende ingredientes peligrosos.
- Puede utilizarse en agua caliente y con los químicos de limpieza más habituales (no se ve significativamente afectado por disolventes).

Dónde y cuándo utilizar:

Este producto puede utilizarse en seco o en húmedo. La parte de la fibra permite la limpieza de gran variedad de superficies y de trabajos donde se requiera gran eficacia de limpieza: menaje, ollas, cazuelas y todo tipo de utensilios de cocina, mantenimiento de inmuebles...

Debe utilizarse sobre superficies que no se dañen al ser rayadas.

La parte de la esponja es recomendable para el menaje y las superficies más delicadas.

Mantenimiento:

- Enjuagar el producto bajo el grifo después de cada uso.
- Si es necesario, sumergir en una solución limpiadora para eliminar los restos de comida quemada.

Características del producto:

Propiedad	Valor Nominal
Peso web	570 g/m2
Espesor web	8 mm.
Color web	Verde
Agresividad web ^①	2.0 g removidos
Composición web	<ul style="list-style-type: none">• Fibras sintética• Mineral• Resina
Densidad esponja	22kgs/m3
Color esponja	Amarillo
Espesor esponja	16mm.
Composición esponja	poliuretano

^① Test Schiefer sobre material acrílico (después de 5000 revoluciones con una almohadilla nueva)

Envasado:

*Laminados

137mm x 89 mm

10unidades/pack

8packs/caja

2400 unidades/palet

Etiquetado:

Cada embalaje contiene la etiqueta que identifica nombre del producto, tamaño, unidades y lote de producción.

Origen del producto:

Fabricado en España, en fábrica certificada según norma ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004.

Fuente de suministro:

3M España.



Laboratorio de Productos para el Hogar
Región Ibérica
3M España S.A.
Apdo. Correos 25
28080, Madrid, España

Aviso Importante:

Este documento pretende ser un resumen introductorio. La información proporcionada en este documento se considera fiable. Sin embargo, debido a la amplia gama de factores que pueden intervenir, 3M no garantiza la obtención de estos resultados.

Este documento contiene información que es propiedad de la compañía 3M, y no puede ser divulgada sin previa autorización escrita de 3M.