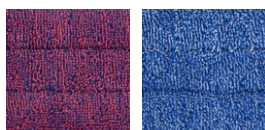






Recambio mopa Uni System Ultrasafe



Recambio mopa de microfibra y polipropileno y tela de poliéster, para suelos antideslizantes R10/11



Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m³
0000H410R		↙ 40 ↘ 14	↙ 40 ↘ 13		25	3,11	0,019
0000H410B		↙ 40 ↘ 14	↙ 40 ↘ 13		25	3,11	0,019

SISTEMA

Sistema plano con micro aletas, se utiliza con prensa de rodillo, de labio o de libro
Ideal para el fregado de superficies antideslizantes o porosas, también para retirar la suciedad incrustada

GREEN BOX



Certificado de la etiqueta ecológica de la UE



DECITEX de las fibras

Microfibra: 0,16 DTX - Polipropileno: 37,03 DTX



Eficiente: la microfibra necesita menos solución de detergente para eliminar suciedad y las bacterias, lo que reduce el consumo de agua y productos químicos



31/10/23

Beneficios

- **Práctico:** los recambios son fáciles de colocar al bastidor gracias al mecanismo de enganche facilitado
- **Seguro:** el recambio garantiza una fijación permanente durante el uso, gracias al dispositivo antideslizante
- **Eficaz:** la acción abrasiva de polipropileno permite de extraer de manera fácil la suciedad
- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en la microporosidad del suelo, recogiendo suciedad y más del 95% de las bacterias
- **Excelente fluidez:** resbala fácilmente sobre las superficies antideslizante
- **Higiénico:** el recambio sucio se desengancha rápidamente, sin contacto con la suciedad

Material

Hilo: 50% polipropileno, 40% poliéster, 10% poliamida - Tela: poliéster

Advertencias

Usar detergentes alcalinos con un pH inferior a 11

Condiciones de lavado

Directrices para el mantenimiento adecuado de las fibras

Siga las instrucciones de lavado (temperatura y dosificación) en el envase del detergente

Realice un prelavado en agua fría sin detergente para eliminar cualquier producto residual utilizado durante las operaciones de limpieza

Uso recomendado del detergente textil profesional

No usar suavizante

No use detergentes con $\text{Ph} > 11$

Se recomienda el uso de bolsas de red para agilizar y hacer más higiénicas las operaciones de lavado

Instrucciones específicas de la mopa



Temperatura de lavado máx. 90° C, recomendado 60°



Blanqueo posible, no utilizar cloro



Secar en tambor o con secadora a baja intensidad



Productos complementarios



Bastidor Uni System



Mango telescópico



Nickita Dry



Prensa Dry