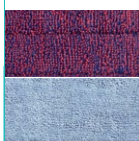




Recambio mopa Tri Wet-1 Ultrasafe Bicolor



Recambio mopa doble cara, un lado para fregado en superficies lisas y el otro lado para fregado en superficies antideslizantes R10/R11



Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m³
00GN9000BR		↙ 46 ↘ 19,5	↙ 46,5 ↘ 21		10	1,69	0,013

SISTEMA

Sistema plano con bastidor reversible que se puede usar preimpregnado, impregnado a demanda con estación de impregnación o con la prensa correspondiente
Ideal para entornos que combinan suelos lisos y antideslizantes

GREEN BOX



DECITEX de las fibras

Tejido Wet 1

Microfibra: 0,16 DTX

Tejido Ultrasafe

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



100% material que limpia, sin derroche durante toda la vida útil de la mopa

Beneficios

- **Máxima higiene:** La microfibra penetra en la microporosidad del suelo, recogiendo suciedad y más del 95% de las bacterias
- **Eficaz:** la acción abrasiva del polipropileno permite eliminar fácilmente la suciedad más resistente
- **Excelente fluidez:** resbala fácilmente sobre las superficies antideslizante
- **Reduce el tiempo de trabajo:** doble resultado de limpieza gracias a los recambios mopas a dos caras
- **Fácil:** las operaciones de colocación y extracción de la mopa son rápidas y fáciles
- **Touch-free:** el sistema de desenganche del recambio elimina el contacto con la suciedad
- Se puede utilizar con sistema de pre-impregnación que permite de reducir de la mitad las mopas que son necesarias para la limpieza, gracias a las dos caras de limpieza
- Utilizado con prensa reduce a la mitad el nombre de veces que el operario va al cubo para aclarar y prensar la mopa, las dos caras de la mopa duplican la capacidad de recogida

Material

Tejido Wet 1: 85% poliéster, 15% poliamida - Tejido Ultrasafe: 50% polipropileno, 40% poliéster, 10% poliamida

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 para eliminar cualquier producto residual utilizado durante las operaciones de limpieza

No usar suavizante

Uso recomendado de las bolsas de red apropiadas para el lavado, para preservar las fibras

Uso recomendado de detergente textil normal

No use detergentes con Ph > 11

Instrucciones específicas de la mopa



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



Blanqueo sólo con oxígeno, no use lejía ni blanqueador



Secar en tambor o con secadora a baja intensidad

Productos complementarios



Bastidor Trilogy



BIO Trilogy Basic



Bastidor Trilogy BCS

Variantes productos



Recambio mopa Tri Wet-1 Ultrasafe