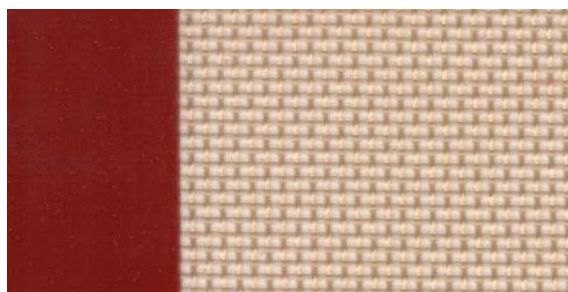


QUALISIL



Esterilla marrón (con borde rojo)



Esterilla blanca (con borde negro)

| Producto | Categoría | Revestimiento |
|---|------------------------|---------------|
| FIBRA DE VIDRIO RECUBIERTA DE SILICONA | SILICONA A AMBOS LADOS | SILICONA |

| Propiedades | Valor | Unidad |
|------------------------|-------|-------------------|
| Espesor | 0,55 | mm |
| Peso | 750 | gr/m ² |
| Carga de rotura | 2100 | N/5 cm |
| Temperatura resistente | 280 | °C |

La esterilla de silicona flexible y antiadherente es una excelente superficie para preparar masas y pasteles. Reemplaza el papel de pergamino y los aerosoles grasos cuando se usa en el horno para hornear, y disipa el calor rápidamente para evitar que se quemen las galletas o los pasteles. Producido a partir de materiales aprobados por la FDA. Es seguro para su uso en hornos convencionales hasta 260 °C.

Modo de uso: Debe estar seco y limpio antes usar. No engrasar. Nunca uses objetos afilados sobre ella. No cortar. No doblar. Limpie la esterilla del horno con una esponja húmeda después del uso. Se puede usar agua tibia para el lavado. No utilice raspadores o cepillos para la limpieza



Nota: Los valores de grosor y peso nominales son típicos y no están diseñados como un mínimo de especificación. Tolerancia de peso g/m² = ± 5 %

