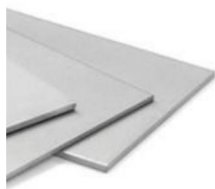


# WORKTOPS

MESAS de LABORATORIO



Dividing spaces, integrating furniture, uniting people



## CARACTERÍSTICAS

### Materiales críticos

- Combinaciones de cloro y bromo
- Ácido fórmico
- Ácido sulfúrico

### Ventajas

- Fácil limpieza y descontaminación
- Alta resistencia a disolventes

### Peso (kg/m<sup>2</sup>)

27,5 kg.

### Grosor completo

20 mm.

### Reborde

7 mm.

### Aplicación

Laboratorios biológicos, microbiológicos y áreas radioactivas

### \* SUPERFICIE

Acero inoxidable de 1 mm de espesor de calidad 18/8 pulido con reborde perimetral montada sobre soporte de tablero aglomerado pintado, de 20 mm de espesor.

### \* USO PREVISTO

Superficie para exigencias máximas en el ámbito de descontaminación y resistencia a la humedad y a los disolventes.

### \* PROPIEDADES

AISI 304 - 18/8 (18-19 de cromo +8-8,5 de níquel, en cuanto a la resistencia a la Tracción <690N/mm<sup>2</sup>, límite elástico >210N/mm<sup>2</sup> y un 45% de alargamiento.