

## PUERTAS ESPECIALES

### Puertas para Hospitales y Salas de Manipulación de Alimentos

Puertas Padilla le ofrece un producto diseñado especialmente para equipamientos sanitarios. Se trata de un producto ideal para ser instalado en hospitales y centros de manipulación de alimentos.

Existen tres acabados diferentes:

- Acabado en PVC autoextinguible atóxico conforme norma D.M.21.3.73/2.6.82 y 25.4.93 impiden la adherencia de bacterias y permiten una fácil limpieza de la puerta.
- Acabado RAL Epoxi-Poliéster antibacteriano. Pintura certificada para uso hospitalario (consultar disponibilidad).
- Acabado en Acero Inoxidable Austenítico AISI 304



Nota: Las imágenes contenidas en el presente documento son únicamente representativas, de carácter informativo, y están basadas en la última información disponible al momento de su creación. Las imágenes y colores no son contractuales.

## Puertas para Salidas de Emergencia de 1 y 2 Hojas

- Marco MC3 conformado en acero de alta resistencia de 1,2 mm con alojamiento para junta de humos fríos, provisto de garras de anclaje y agujeros para fijación mediante tornillos.
- Hoja de 53 mm de espesor realizada en acero galvanizado de 0,5 mm tipo skinpass, rellena de poliestireno expandido o nido de abeja.
- Cerradura homologada marcado CE.
- Hoja pasiva provista de pestillos superior e inferior PT1 de accionamiento manual o mediante barra antipánico (opcional).
- Bisagra multiusos galvanizada. De forma opcional puede presentar bisagra galvanizada homologada marcada CE. En puertas de altura nominal igual o superior a 2400 mm presenta una bisagra adicional por hoja.
- Manilla antienganche de color negro realizada en PVC y cilindro de uso de obra.
- Separadores para su instalación.
- Instrucciones de montaje y mantenimiento.
- Peso de la puerta: 18 Kg/m<sup>2</sup>.
- Acabado COLOR RAL 7035.



RELLENO DE NIDO  
DE ABEJA



RELLENO DE  
POLIESTIRENO



Nota: Las imágenes contenidas en el presente documento son únicamente representativas, de carácter informativo, y están basadas en la última información disponible al momento de su creación. Las imágenes y colores no son contractuales.

## Puertas para Túneles

Puertas de paso preparadas para ambientes sometidos a condiciones de cambios de presión debido al paso de trenes o vehículos a alta velocidad.

Dotadas de una resistencia superior, empleando mayores espesores en sus materiales y refuerzos internos extras en marco y hoja.

Estas puertas consiguen mantener su operatividad después de 600.000 ciclos de Presión y Succión bajo 2,5KPa.



Nota: Las imágenes contenidas en el presente documento son únicamente representativas, de carácter informativo, y están basadas en la última información disponible al momento de su creación. Las imágenes y colores no son contractuales.