

# Cabinas Fenólicas



El material fenólico, por su adaptabilidad a cualquier medida, cuenta con una gran capacidad higiénica.

Es extremadamente resistente a la humedad, al vapor, a los productos químicos, al calor y también a los golpes y otras agresiones mecánicas.



- \_ **PANELES** Material compacto, de 6, 8, 10 o 13 mm de grosor, fabricado a base de resinas fenólicas y reforzado con fibras de celulosa. También existen dobles paneles con espuma de poliuretano en su núcleo, tipo "sandwich".
- \_ **PERFILES SOPORTES Y CIERRES** Acero inoxidable.
- \_ **ACABADOS** Gran variedad de colores.
- \_ **SOLUCIONES ADICIONALES** Los paneles pueden utilizarse para forro de pared.

**Cabinas fenólicas: máxima higiene y extrema resistencia**

