

CPL

BLOCK CORTA-FUEGO 30min

PUERTA

Estructura: bastidores longitudinales y transversales en madera con características según la *Norma EN942*.

Interior: aglomerado de madera con características según la *Norma EN 13986*.

Haces: tablero de fibra de madera con características según la *Norma EN 13986*.

Canto: en madera rechapado a CPL, características según la *Norma EN 438*.

Revestimiento: CPL laminado que reproduce la chapa de madera o colores, características según la *Norma EN 438*.

Junta Intumescente: tela intumescente con características de acuerdo con teste realizado.

Hueco para vidrio: vidriera o tipo ojo de buey con características de acuerdo con teste realizado.

Peso: aproximadamente 21 kg / m².

Embalaje: en placa de cartón y plástico retráctil.

**RESISTENCIA
MECÁNICA**

Resistencia a carga vertical: Testes efectuados según la *Norma EN 947*

Resistencia al doblado: Testes efectuados segundo a *Norma EN 948*

Resistencia al impacto cuerpo blando: Testes efectuados según la *Norma EN 949*

Resistencia al impacto cuerpo duro: Testes efectuados según la *Norma EN 950*

Resultados de los testes de resistencia mecánica según la *Norma EN 1192*.

**TOLERANCIA
DIMENSIONAL**

Según la *Norma EN 1529, classes 1 e 2 e NP EN 952*.

CERCO

Galçe: en DM con características según la *Norma EN 13986*.

Tapeta: en DM con especificaciones según la *Norma EN 13986*.

Junta Intumescente: cinta y tela intumescente con características según teste realizado.

Revestimiento: CPL laminado que reproduce la chapa de madera o colores, características según la *Norma EN 438*.

CERTIFICACIÓN

Testes realizados de acuerdo con las *Normas UNE EN; EN 1634 - 1, y BS 476:2*.

Classificación EI30 de acuerdo con la *Norma EN 13501-2* e FD30 de acuerdo con la *Norma BS 476:2*.

ACCESORIOS

Cerradura: en inox con marcado CE, características según la *Norma EN 12209*.

Bisagras: en inox con 4" y marcado CE, características según la *Norma EN 1935*.

OPCIONES

Cerradura de targeta: hueco para cerradura.

Cierrapuertas: de brazo extensible con características según la *Norma EN 1154*.

Antipánico: para hojas fijas y abatibles con características según la *Norma EN 1125*.

Vidrio: corta fuego, con junta intumescente.