



ESCAPE



Certified EN 14351-1:2006+A2:2016



Porta **certificata** a uno o due battenti composta da ante monostrutturali con pannelli SUPERTHERMIC

ESCAPE apertura a uno o due battenti, intelaiatura perimetrale in alluminio nero, verniciabile a richiesta, progettata per una rapida installazione. Possibilità di inserire oblò o griglie di aerazione.

- Altezza max:** 2500 mm con pannello da 55 mm di spessore
- Larghezza massima porta ad 1 battente:** 1450 mm
- Larghezza massima porta ad 2 battenti:** 2800 mm
- Configurazione:** 1 o 2 battenti
- Lamiera di rivestimento:** 0,8 mm liscia; 0,5 mm gofrata stucco
- Pannello:** piano o dogato passo 160 mm
- Coibentazione:** integrale con poliuretano autoestinguente classe B2 esente da CFC (Cloro, Fluoruro, Carburi). Ciclo di schiumatura ad alta pressione con densità > 40 kg/m³
- Telaio perimetrale:** alluminio nero (verniciabile su richiesta)
- Applicazione:** interna, esterna, in luce
- Apertura:** a battente 180°
- Sistema di chiusura:**
 - standard maniglione antipánico a due punti e cariglione di chiusura su anta semifissa (se presente)
- Dati marcatura CE:**
 - resistenza al carico del vento: classe 4 (Kg 100/m², ca. 140 Km/h)
 - resistenza termica (U = W/m² °K): 1,29
 - abbattimento acustico medio, 22 dB (non certificato)
 - resistenza al fuoco, B-S1, d0

Certified one or two-leaf hinged door consisting of mono-structural SUPERTHERMIC panels

ESCAPE opening with one or two leaves, black aluminum perimeter frame, paintable on request, designed for quick installation. Possibility of inserting inspection windows or ventilation grilles.

- Max. height:** 2500 mm with 55 mm thick panel
- Maximum door width with 1 leaf:** 1450 mm
- Maximum door width with 2 leaves:** 2800 mm
- Configuration:** 1 or 2 leaves
- Sheet metal coating:** 0.8 mm smooth; 0.5 mm stucco embossed
- Panel:** flat or staved 160 mm pitch
- Insulation:** complete self-extinguishing Class B2 CFC-free (Chlorine, Fluoride, Carbides) polyurethane insulation. High pressure foaming cycle with density > 40 Kg/m³
- Perimeter frame:** black aluminum (can be painted on request)
- Application:** internal, external, in-wall
- Opening:** 180° rotation
- Closing system:**
 - standard two-point panic bar and closing Cremona bolt on semi-fixed leaf (if any)
- CE marking data:**
 - wind load resistance, class 4 (kg. 100/m², approx. 140km/hr)
 - thermal resistance (U = W/m² °K): 1.29
 - average noise reduction, 22 dB (certification not available)
 - fire resistance, B-S1, d0