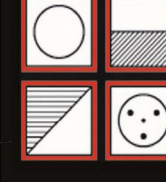






PRODOTTO ITALIANO



VETRO E PANNELLO FOTOVOLTAICO BIPV CON RESISTENZA AL FUOCO E 30 - E 45

" Adatto per realizzare Facciate " Elemento di sistema per Facciate Verticali (Vetro + Celle + Serramento)

Resistenza al Fuoco E 30 - E 45 Durata 30 - 45 minuti.

Rapporto di prova N° 0102 \ DC \ RFM \ 19 Del 09 - Dic. 2019 Eseguito presso il Laboratorio del CSI - Bollate - MI

Brevetto Depositato

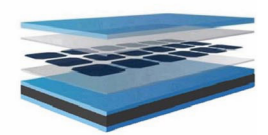
CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie singolo vetro fino a :

- a) E 45 1250 x 2400 mm
- b) E 30 1250 x 2400 mm + 20 % area (con limiti max + 20 % sulle singole dimensioni).

Potenza : al pari dei più performanti pannelli fotovoltaici attualmente sul mercato.

"Stratigrafia del vetro BIPV E 30 - E 45 impiegato del test"



Pan Elettrica Panzeri

Via Toscanini, 10 22040 Monguzzo - CO Tel. 031.650177]]

E-Mail: commerciale@panelettricapanzeri.com

Web: www.panelettricapanzeri.com