

Parapetti per sistemi in PVC Schüco

Scheda prodotto

- 1 I parapetti per i sistemi in PVC Schüco offrono la combinazione ideale tra sicurezza e design, adattandosi ai più diversi contesti architettonici. Realizzati in vetro (con spessore 16 mm), proteggono efficacemente persone e oggetti grazie all'elevata robustezza.
- 2 La totale trasparenza della superficie permette alla luce naturale di illuminare gli ambienti interni e di godere del panorama senza alcuna barriera. Al tempo stesso il design minimale regala uno stile contemporaneo e moderno alle facciate degli edifici.
- 3 Adatti a nuove costruzioni o per interventi di ristrutturazione, sono indicati in particolare per l'installazione in edifici scolastici o asili.
- 4 Soddisfano i requisiti di sicurezza obbligatori previsti dalla legge italiana. La prova è stata eseguita secondo le prescrizioni UNI 11678:2017 del 11/05/2017 "Vetro per edilizia - Elementi di tamponamento in vetro aventi funzione anticaduta - Resistenza al carico statico lineare ed al carico dinamico - Metodi di Prova" e D.M. Infrastrutture del 14/01/2008 "Norme Tecniche per le costruzioni", pubblicato sul Supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 29 del 04/01/2008 - Serie Generale, limitatamente ai carichi di prova.



Parapetti per sistemi in PVC Schüco