

## CARATTERISTICHE TECNICHE PVC- LINEA EASY

Le finestre in PVC SALAMANDER consentono di ottenere:

- **Un elevato isolamento termico:** proteggono le abitazioni da rumori esterni, assicurando un miglior confort abitativo.
- **Assenza di condensa:** i serramenti in pvc evitano la formazione di condensa grazie alla bassa conducibilità del pvc poiché mantiene la temperatura del profilo superiore al punto di rugiada dell'ambiente.
- **Impermeabilità all'acqua:** ottima tenuta all'aria (classe minima A3), eccezionale impermeabilità all'acqua (classe massima E4), assoluta resistenza alle pressioni del vento (classe massima V3)
- **Ecologia e ambiente:** per la sua costituzione vengono usati prodotti naturali, inoltre può essere riciclato.
- **Comportamento al fuoco:** sono conformi e sicuri per l'edilizia civile ed industriale. Il pvc (è autoestingente quindi non propaga la fiamma) risulta essere di classe 1° in base alla normativa sulla classificazione al fuoco.
- **Assenza di manutenzione:** queste finestre sono facili da pulire (acqua e sapone) ed hanno un'ottima resistenza agli acidi dell'atmosfera, allo smog e all'acqua salina, non necessitano di periodiche verniciature.
- **Guarnizioni perimetrali doppie**
- **Isolamento termico (uf= 1.3 W/mq)**
- **Utilizzo di vetro-camera isolante.**