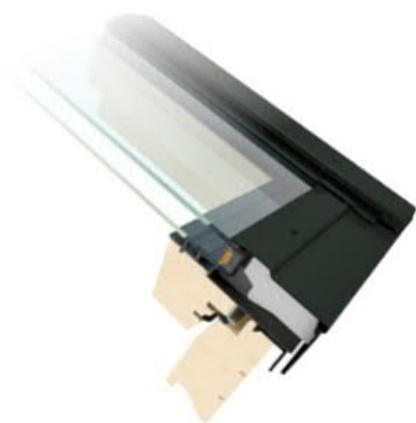


thermoPro



▣ Innovazione in una nuova forma

Le finestre da tetto classe PROFI e LUX vengono fabbricate con tecnologia **thermoPro**. Le soluzioni introdotte migliorano non solo la qualità, ma anche i parametri tecnici delle finestre da tetto. La tecnologia **thermoPro** migliora l'efficienza energetica, aumenta la durata nel tempo, garantisce una perfetta tenuta e facilita l'installazione delle finestre da tetto.



MIGLIORE ISOLAMENTO TERMICO DELLE FINESTRE

- minori perdite di calore e riduzione dei costi di riscaldamento
- evoluzione della pellicola a bassa emissività
- introduzione di un elemento isolante negli angoli inferiori dell'anta, per una maggiore efficienza energetica della finestra



MAGGIORE LONGEVITÀ

Uno speciale drenaggio è stato integrato negli angoli inferiori del telaio della finestra, permettendo non solo lo scarico della condensa, ma anche evacuazione dell'acqua infiltratasi eventualmente a causa di perdite riconducibili p.es. ad un danno dei profili esterni. I profili in legno sono meno esposti all'umidità e questo ne aumenta la loro longevità.



INSTALLAZIONE PIÙ SEMPLICE

Le nuove staffe semplificano il corretto montaggio e la regolazione della finestra. Le nuove **viti Torx**, inoltre, facilitano l'installazione delle finestre da tetto.



MAGGIORE IMPERMEABILITÀ

Le finestre da tetto prodotte con tecnologia **thermoPro** possiedono la III o la IV classe (la più alta) di impermeabilità all'aria secondo EN12207, valori che garantiscono una buona prestazione contro il passaggio dell'aria è particolarmente importanti durante la ventilazione meccanica.