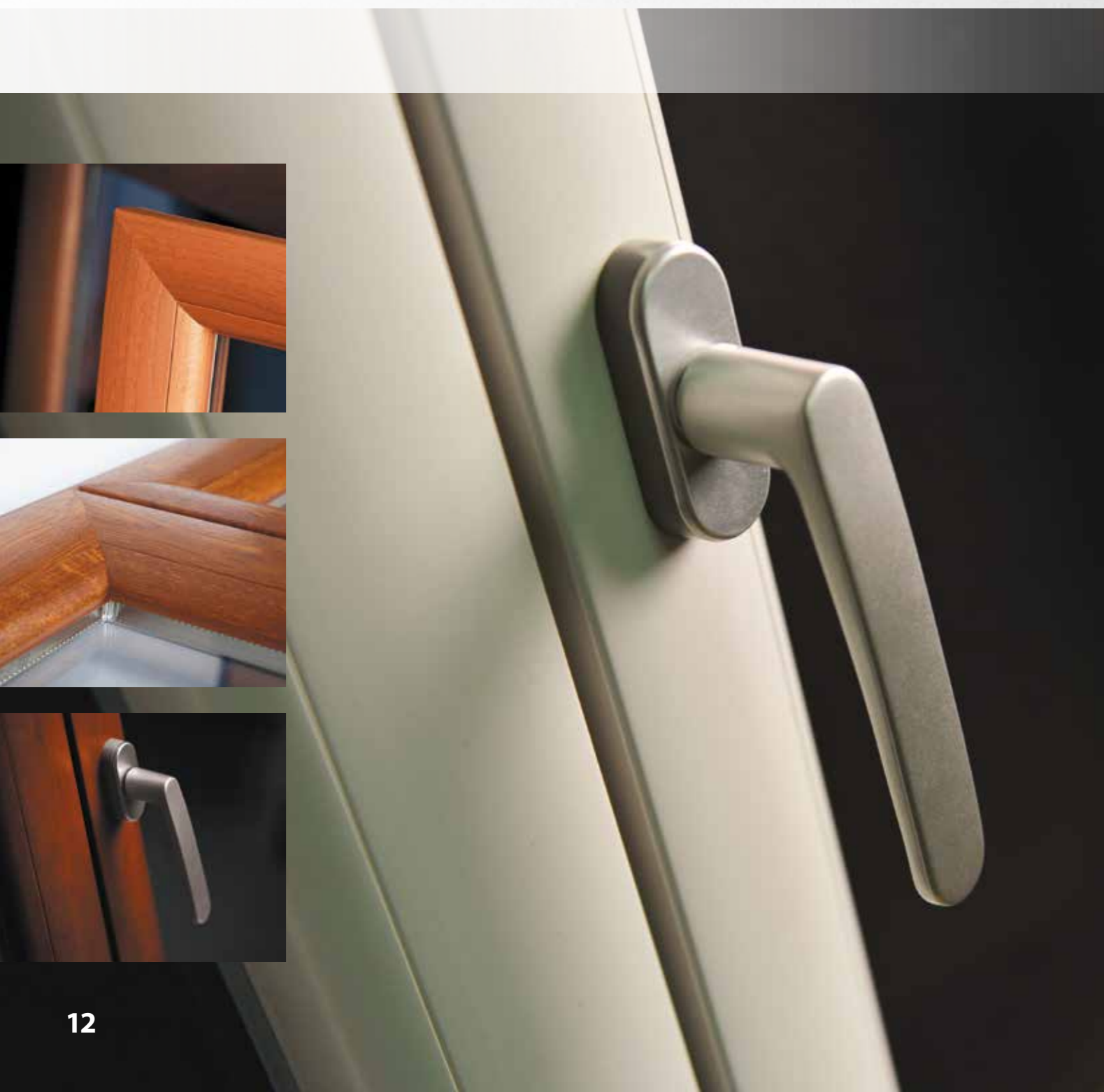


PLATINIUM

Eleganza e innovazione

Platinum – la finestra con un design elegante e raffinato, ideata da Oknoplast, si adatta ad ogni ambiente. Unisce estetica a funzionalità e diventa parte dell'arredamento integrandosi all'ambiente circostante. È stata progettata per esprimere al meglio tutte le qualità di una finestra in PVC. Rappresenta la concentrazione delle migliori soluzioni tecniche rivolte al risparmio energetico, funzionalità e comfort d'utilizzo. L'elevata rigidità e incredibile resistenza agli agenti atmosferici ne fanno un prodotto adatto ad ogni esigenza.



PROFILO

Profilo con telaio a 5 camere e anta a 5 camere in Classe A, telaio da 70 mm con rinforzi in acciaio tubolari, fondamentali per la giusta rigidità e durezza delle finestre.



GUARNIZIONI

Guarnizioni a lunga durata EPDM (polimeriche sature di polietilene) di colore nero, marrone o grigio in abbinamento ai colori della finestra.



FERRAMENTA

Ferramenta Maico, modello dESIGN+ con scontro antieffrazione Safety Plus, aperture a ribalta con doppia microventilazione (da 13 e 1 mm) e nottolini antieffrazione a fungo IS. Finestre a due ante con asta a leva e possibilità di doppia ribalta (Twin-Fit). Cerniere invisibili a richiesta.



VETROCAMERA

Vetrocamera bassoemissiva Thermoline da 24 mm di spessore riempita di gas argon, con coefficiente di trasmittanza termica $U_g=1.0$ W/m²K



COLORI

Ampia gamma di colori effetto legno dall'aspetto incredibilmente realistico e un'ampia scelta di tonalità RAL decisamente fashion. Il bianco Oknoplast risulta particolarmente gradevole in quanto realizzato con finitura opaca, evitando quello sgradevole "effetto plastica" del PVC lucido.



TRASMITTANZA TERMICA DELL'INTERA FINESTRA

Classe A, $U_w=1.3$



TELAIO TERMICO IN ACCIAIO INOX

Tecnologia di nuova generazione, disponibile a richiesta, capace di ridurre le perdite di calore (fino al 10%) e di limitare la formazione di condensa sui vetri.

PLATINIUM EVOLUTION

Bellezza e funzionalità

La finestra Platinum Evolution nasce per stupire, per farsi ammirare e per soddisfare le aspettative dei Clienti più esigenti.

Ma non fatevi ingannare dalla sola apparenza: dentro questa elegante cornice batte un cuore tecnologico di tutto rispetto.

Platinum Evolution, infatti, racchiude in sé tutte le migliori caratteristiche della Platinum migliorando ulteriormente le prestazioni di isolamento termoacustico.



PROFILO

Profilo a 6 camere, telaio da 70 mm con rinforzi in acciaio tubolari, fondamentali per la giusta rigidità e durezza delle finestre.



GUARNIZIONI

Guarnizioni a lunga durata EPDM (polimeriche sature di polietilene) di colore nero, marrone o grigio in abbinamento ai colori della finestra.



FERRAMENTA

Ferramenta Maico, modello dESIGN+ con scontro antieffrazione Safety Plus, aperture a ribalta con doppia microventilazione (da 13 e 1 mm) e nottolini antieffrazione a fungo IS. Finestre a due ante con asta a leva e possibilità di doppia ribalta (Twin-Fit). Cerniere invisibili a richiesta.



Platinum Evolution doppio vetro



Platinum Evolution triplo vetro



VETROCAMERA

Vetrocamera con doppio o triplo vetro basso emissivo, riempita di gas argon, con coefficiente di trasmittanza termica $U_g = 1.0$ W/m²K o $U_g = 0.7$ W/m²K.



COLORI

Ampia gamma di colori effetto legno dall'aspetto incredibilmente realistico e un'ampia scelta di tonalità RAL decisamente fashion. Il bianco Oknoplast risulta particolarmente gradevole in quanto realizzato con finitura opaca, evitando quello sgradevole "effetto plastica" del PVC lucido.



TRASMITTANZA TERMICA DELL'INTERA FINESTRA

Classe A+, $U_w = 1.0$ o 0.9 con vetro $U_g = 0.6$ munito di telaio termico.



TELAIO TERMICO IN ACCIAIO INOX

Tecnologia di nuova generazione, disponibile a richiesta, capace di ridurre le perdite di calore (fino al 10%) e di limitare la formazione di condensa sui vetri.