

## COMUNICATO STAMPA

Marzo 2022

**Valorizza i ricordi appesi alle pareti della tua casa**

*Dalla gamma di soluzioni Pilkington, i vetri per cornici che consentono di valorizzare quadri, poster e collezioni.*

La visione di fotografie, stampe e collezioni spesso viene disturbata da continui e fastidiosi riflessi, che si creano sulla superficie del vetro tradizionalmente impiegato nelle cornici. Le soluzioni fino ad ora disponibili in commercio offrono una bassa durabilità, specialmente se il vetro viene lavato di frequente, o una scarsa uniformità superficiale dovuta ad una qualità non eccellente.

Per questa specifica applicazione, recentemente, è stato sviluppato il vetro Pilkington **Optifloat™** Antiglare 2 mm, particolarmente efficace nell'abbattere le riflessioni e permettere al contempo una visione indisturbata delle foto.

La delicata satinatura superficiale non solo migliora la lettura delle immagini, ma limita sensibilmente le impronte o le macchie presenti sulle superfici, aumentando così il piacere della visione, sia in condizioni di illuminazione naturale che in presenza di luce artificiale.

L'elevata qualità del processo di satinatura di Pilkington **Optifloat™** Antiglare 2 mm garantisce un'eccellente uniformità d'aspetto, particolarmente richiesta in quadri di grandi dimensioni, e un'elevata durabilità.

Questo prodotto, disponibile in lastre di dimensioni 1200 x 1605 mm, è molto apprezzato dai corniciai perché si lavora con facilità utilizzando le tecniche standard, ed è facile da pulire, con un panno umido e morbido.

Se invece si preferiscono soluzioni più tradizionali, si può fare affidamento su altre due tipologie di vetri per quadri e cornici: Pilkington **Optifloat™** Clear e Pilkington **Optiwhite™**.

Pilkington **Optifloat™** Clear 2 mm è il vetro chiaro, apprezzato dalle vetrerie per la facilità di taglio e di lavorazione, nonché per la qualità ottica e per le ridotte tolleranze di spessore.

Pilkington **Optiwhite™** 2 mm costituisce il vetro extrachiaro per eccellenza: ottenuto mediante una rigorosa selezione delle sabbie a ridotto tenore di ferro, è caratterizzato da alta trasmissione luminosa e da una straordinaria neutralità di colore. La resa delle immagini è ottimale, senza alterazioni dovute alla colorazione del vetro.

I prodotti sono disponibili nelle migliori vetrerie operanti nel settore cornici.

### Note per gli editori:

il Gruppo NSG è uno dei più grandi produttori mondiali di vetro e di sistemi di vetro in tre principali aree di business: *Edilizia*, *Automobile* e *Tecnologie Creative*. Nel 2006 ha acquisito il principale fornitore mondiale di vetro, Pilkington, e oggi il Gruppo NSG opera a livello globale con presenza commerciale in oltre 100 paesi.

L'attività *Edilizia* produce e fornisce vetro per l'edilizia, per le applicazioni dell'energia solare e per altri settori. L'attività *Automobile* comprende il vetro per il primo equipaggiamento auto (AOE) e i pezzi di ricambio originali (AGR). L'attività *Tecnologie Creative* comprende lenti, guide di luce per stampanti e prodotti speciali in fibra di vetro, come cinghie dentate di motori e scaglie di vetro. NSG Group ha importanti quote di mercato nella maggior parte delle attività mondiali dell'Edilizia e dell'Industria Automobilistica, con un'ampia portata geografica, che permette di rispondere a clienti le cui operazioni, in particolare nel caso di pezzi originali per l'automobile, sono sempre più globali.

Per maggiori informazioni, visita il sito [www.pilkington.it](http://www.pilkington.it)

Oppure contatta:

Ufficio Stampa e R.P.: Goodwill - Tel: 045 8204222

mail: [saverio.cacopardi@goodwill.it](mailto:saverio.cacopardi@goodwill.it)

Arturo Benini – Responsabile Tecnico e Marketing Pilkington Italia - Tel: 041 5334911

mail: [arturo.benini@nsg.com](mailto:arturo.benini@nsg.com)