

## PICTO

*Wyjątkowe szkło do oprawy zdjęć  
– intensywność i głębia kolorów*





## PICTO

*Nowe wyjątkowe szkło  
do oprawy zdjęć*

### Opis

PICTO – dwustronne szkło antyrefleksyjne do uniwersalnego zastosowania. PICTO eliminuje odbicia bez deformacji konturów i oddaje całkowitą głębię kolorów. Drobna struktura ornamentu umożliwia oglądanie obrazu pod każdym kątem bez negatywnych efektów wywołanych przez odbicie padającego światła, niwelując tym samym odbłask oraz poświatę. Ten rodzaj szkła jest stosowany dla poprawy efektu wizualnego oprawionego obrazu chronionego szybą.

### Zastosowanie

PICTO jest idealne do oprawy zdjęć, plakatów, reklam, map, dyplomów, świadectw, dokumentów. Oddaje intensywności kolorów, ostrości zdjęcia nawet przy bezpośrednim oświetleniu. Zalecane jest umieszczenie PICTO w bezpośrednim kontakcie ze zdjęciem.

### Zalety

- Dwustronne szkło antyrefleksyjne.
- W pełni eliminuje odbicie światła i refleksy.
- Zapewnia doskonałą ostrość prezentowanej fotografii.
- Podkreśla intensywność kolorów zdjęcia.
- Nie deformuje konturów ani kształtu obrazu.

# Wybierz jakość PICTO!

*Zachowaj głębię kolorów dla swoich najlepszych wspomnień.*



## ZWYKŁE SZKŁO

- Intensywne refleksy.
- Deformacja kształtów i kolorów.

## PICTO

- Dwustronne szkło antyrefleksyjne.
- Doskonała ostrość obrazu.
- Brak refleksów.

## Wymiary

Grubość tafli [mm]	2,1 ± 0,2
Wielkość tafli [mm]	1600mm×1270mm; 1600mm×2200mm



**SAINT-GOBAIN INNOVATIVE  
MATERIALS POLSKA SP. Z O.O.  
ODDZIAŁ GLASS**

ul. Szklanych Domów 1  
42-530 Dąbrowa Górnicza, Poland

[bgp@saint-gobain.com](mailto:bgp@saint-gobain.com)  
[www.saint-gobain-glass.pl](http://www.saint-gobain-glass.pl)