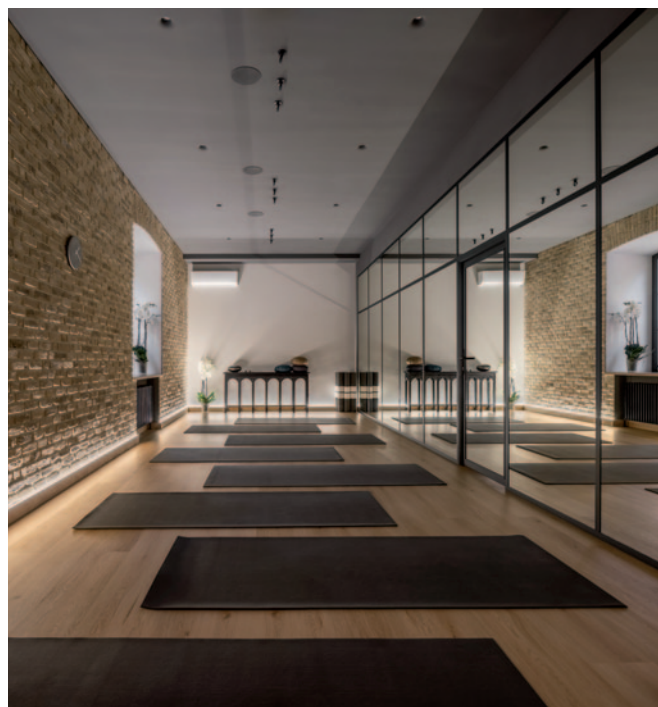


# STRATOBEL MIROX

Laminowane lustro do zastosowań wewnętrznych

AGC

Stratobel Mirox to laminowane lustro bezpieczne, składające się z dwóch tafli specjalnego szkła lustrzanego AGC (Stratobel Mirox Duo) lub jednej tafli specjalnego szkła lustrzanego AGC oraz jednej tafli szkła float (Stratobel Mirox Mono). Obie kompozycje są laminowane z użyciem warstw PVB. Lustro zostało zaprojektowane tak, aby zapewnić długotrwałą przyczepność PVB, co gwarantuje trwałe właściwości bezpieczeństwa i doskonałą odporność. Innymi słowy, produkt ten łączy optyczne cechy standardowego lustra z bezpieczeństwem standardowego szkła laminowanego, bez kompromisów w zakresie jakości i trwałości. Jest to idealny produkt do okładzin ściennych i przegród wewnętrznych wymagających zwiększonego bezpieczeństwa.



## Stratobel Mirox

Dlaczego ten produkt jest wyjątkowy?

Co to oznacza dla Ciebie?

**Bezpieczniejsze zachowanie po rozbiciu**

- Szkło pozostaje na swoim miejscu nawet po rozbiciu, zapewniając bezpieczeństwo ludziom i mieniu.
- Zgodność z normą EN 12600 (test wahadłowy) – klasa 1B1, jeśli złożone z podwójną warstwą pośrednią PVB (33.2) lub klasa 2B2, jeśli złożone z pojedynczą warstwą pośrednią PVB (33.1).
- Zgodność z normą EN 356 (test odporności na uderzenia) – klasa P2A, jeśli złożone z podwójną warstwą pośrednią PVB (33.2).

**Doskonała trwałość**

- Stratobel Mirox spełnia wymagania jeszcze bardziej rygorystyczne niż te określone w normie EN 1036-11 dla standardowych lusterek.
- Idealna kompatybilność między farbą do lusterek AGC a używaną folią PVB.

**Łatwość obróbki**

- Tak samo łatwe w obróbce jak standardowe szkło laminowane i oferuje te same walory estetyczne i wydajność jak lustro monolityczne.

**Przyjazne dla środowiska**

- Warstwy srebra w lustrze są chronione farbą bez miedzi i ołowiu.
- Emisja lotnych związków organicznych w pomieszczeniach bliska zera (klasa A+<sup>2</sup>, zgodnie z francuskim dekretem nr 2011-321), w tym bardzo niskie stężenie formaldehydu.

1. Szkło w budownictwie - Lustra ze szkła float pokrytego srebrem do użytku wewnętrznego  
2. Kategoria A+ odpowiada najwyższemu poziomowi wydajności lub najniższej kategorii emisji LZ0.

Your Dreams, Our Challenge

Do czego możesz go użyć?	Zainspiruj się...
Przegrody wewnętrzne i okładziny ścienne	Łazienki, centra handlowe, restauracje, szkoły, hotele, obiekty sportowe, windy itp.
Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne, drzwi szafek

### Opcje obróbki

Cięcie	Proste lub okrągłe
Kształtowanie i wykończenie krawędzi	Szlifowanie krawędzi (bez zaokrąglonego profilu „C”)
	Fazowanie (bez zaokrąglonego profilu „C”)
	Wiercenie

AGC Glass Europe zapewnia wsparcie techniczne, aby pomóc w doborze najlepszych komponentów szklanych do Twoich zastosowań.

### Dostępność

Stratobel Mirox jest dostępny w dwóch grubościach: 33.1 i 33.2. Jest również dostępny w dwóch wersjach: Stratobel Mirox Mono (składający się z jednego lustra i jednej tafli szkła float) lub Stratobel Mirox Duo (składający się z dwóch lusterek).

Aby uzyskać dokładne informacje na temat dostępności dla każdej grubości i rozmiaru, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem handlowym lub sprawdź katalog produktów na stronie <https://product-catalogue.agc-yourglass.com/en>

Stratobel Mirox Mono i Duo	EN 12600	EN 356	Grubość (mm)	Waga (kg/m <sup>2</sup> )
33.1	2B2	-	6	15
33.2	1B1	P2A	7	16

