

MASTER-SOFT

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
I DELIKATNOŚCI

BUILDING GLASS POLSKA



SAINT-GOBAIN

MASTER-SOFT

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA I DELIKATNOŚCI

- Nowoczesny design: subtelna, matowa tekstura, uporządkowana przez dwie przekątne. Wzór nawiązujący do technologii 3D nadający efekt miękkości i delikatności. Design odwołujący się do najwyższych standardów projektowych.
- Maksymalne doświetlenie przy jednoczesnym zachowaniu intymnej atmosfery miejsca.
- Opcja szkła bezpiecznego. Jak wszystkie szkła MASTERGLASS, MASTER-SOFT może zostać zahartowane w celu zapewnienia wyższego poziomu bezpieczeństwa i spełnienia wymaganych przepisów.



MASTER-CARRE



MASTER-RAY



MASTER-LENS



MASTER-POINT



MASTER-SOFT



MASTER-LIGNE



MASTER-SHINE

GAMA PRODUKTÓW MASTERGLASS

Na gamę produktów MASTERGLASS składa się 7 modeli.

Tolerancja grubości:

- 4 i 6 mm: ± 0,5 mm
- 8 mm: ± 0,8 mm
- 10 mm: ± 1,0 mm

Wymiary	3 210 x 2 000		3 300 x 2 040	
Grubość (mm)	4	6	8	10
MASTER-SOFT	•	•	•	•
MASTER-CARRE	•	•	•	•
MASTER-LENS	•	•	•	•
MASTER-LIGNE	•	•	•	•
MASTER-POINT	•	•	•	•
MASTER-RAY	•	•	•	•
MASTER-SHINE	•	•	•	•

ZASTOSOWANIE

Przegroda wewnętrzna, element meblarski – szkło MASTER-SOFT ma wszechstronne zastosowanie. Jego struktura wydaje się być idealnie stworzona do gry światła i cienia. Z łatwością odnajduje swoje miejsce

w obiektach mieszkaniowych, biurowych, handlowych, hotelach czy restauracjach.

Nieskończona ilość zastosowań:

- Meble (stoły, biurka, półki itp.)
- Przegrody i ścianki działowe

- Drzwi szklane, okna i przeszklenia elewacyjne
- Kabiny prysznicowe i osłony nawannowe



reddot award 2015 best of the best

Szkło MASTER-SOFT otrzymało nagrodę Red Dot Award „Best of the Best”, która jest bardzo wysokim wyróżnieniem przyznawanym dla najlepszych produktów światowego designu.

MASTER-SOFT - materiał atrakcyjny dla oka i przyjemny w dotyku.

Szkło posiada delikatną teksturę o wyściełanej powierzchni, delikatnie ziarnistej w dotyku. Materiał przekazuje nieostry obraz tła, który zanika w miarę oddalania.



OPIS

MASTERGLASS jest szkłem ornamentowym spełniającym wymogi normy EN 572-5.

Podobnie jak wszystkie pozostałe produkty z gamy MASTERGLASS, wzór MASTER-SOFT uzyskuje się poprzez walcowanie masy szklanej pomiędzy dwoma grawerowanymi cylindrami. Działanie z najwyższą precyzją pozwala na dokładne wypuklenie delikatnego rysunku wzoru szkła. Jedna strona szkła jest wytłoczona, podczas gdy druga pozostaje gładka i połyskująca.

PRZETWARZANIE

Szklą MASTERGLASS mogą być poddawane licznym operacjom przetwarzania.

W tym mogą być: gięte lub kształtowane w celu podkreślenia ich estetyki; hartowane lub laminowane dla zwiększenia bezpieczeństwa (po stronie gładkiej); lakierowane (po stronie gładkiej); łączone w szyby zespolone o podwyższonej izolacyjności cieplnej dla zapewnienia większego komfortu.

ZASTOSOWANIE

MASTERGLASS musi być montowane zgodnie z obowiązującymi normami i regulacjami

Podobnie jak większość szkła walcowanego, szkło MASTERGLASS posiada wyraźny kierunek wzoru.

W celu otrzymania estetycznie jednolitego rezultatu, należy zestawić tafle cięte w tym samym kierunku. Jeśli wymagana jest kontynuacja wzoru, należy zwrócić szczególną uwagę na sposób cięcia szkła.





bgp@saint-gobain.com

www.saint-gobain-glass.pl