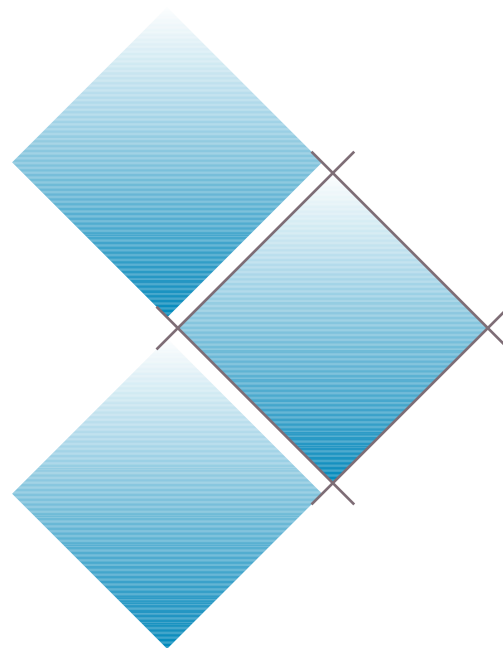


# LACOMAT®

SZKŁO MATOWANE



Oryginalność szkła Lacomat® polega na tym, że można je wkomponować w każdą dekorację. Jest doskonałym substytutem konwencjonalnego szkła piaskowanego lub matowanego kwasem ze względu na jego długotrwałość i konkurencyjność cenową.

## OPIS

Lacomat® składa się z tafli przezroczystego szkła Float pokrytej z jednej strony lakierem wysokiej jakości. Lakier jest nakładany na specjalnie wyselekcjonowane, duże tafle szkła w sposób zapewniający regularną i gładką warstwę. Powierzchnia szkła jest specjalnie zaimpregnowana w celu zapewnienia optymalnego przylegania lakieru.

Lacomat® jest neutralnym, matowanym i przezroczystym szkłem podobnym do szkła piaskowanego i trawionych kwasem.

Lacomat® jest dostępny w dwóch wersjach:

- Lacomat® Classic (bardziej przezroczyste) - ref.1407
- Lacomat® White (bardziej białe) - ref.1456

- 1 Półki
- 2 Przepierzenie
- 3 Szyby zespolone
- 4 Rozsuwane drzwi garderoby

<sup>(1)</sup> Glaverbel radzi, aby wybrać właściwy odcień na podstawie próbki Lacomatu

# LACOMAT®

## ZALETY

### TRWAŁOŚĆ - OPTYMALNE PRZYLEGANIE LAKIERU DO SZKŁA

Szkło jest trwałym produktem. Proces produkcyjny Lacomatu® gwarantuje stabilność warstwy lakierowanej i jej trwałość na długi czas.

### ODPORNOŚĆ

Lacomat® jest szkłem odpornym na zaplamienia i zadrapania od strony lakierowanej. Jest także odporne na chemiczne substancje czyszczące, produkty na bazie alkoholu i rozpuszczalniki.

### ŁATWOŚĆ MONTAŻU

Dostępny w niezliczonej ilości kształtów dzięki czemu może być stosowany w wielu aplikacjach.

### CENA

Konkurencyjna cena w porównaniu do istniejących substytutów.

### WYGLĄD

W przeciwieństwie do szkła piaskowanego na szkło Lacomat® nie pozostają ślady odcisków palców.

## GAMA KOLORÓW

Warstwa Lacomatu® może być zastosowana na szklach: bezbarwnym, szarym, brązowym i niebieskim (Azur i PrivaBlue).

## ZASTOSOWANIE

Lacomat® jest szkłem do wielu zastosowań wewnętrznych, gdzie obie strony szkła są widzialne. Daje także możliwość oglądania przezszklonych obiektów dzięki temu, że szkło jest przezroczyste. Doskonałym przeznaczeniem szkła są: kuchnie, łazienki, modne meble i szyby zespolone.

*Szklane drzwi, rozsuwane i nie rozsuwane drzwi, współczesne meble, szafki, półki, szafy na książki, przepierzenia.*

*Prosimy zapoznać się z naszą broszurą „Lustra i Szklane Specjalne“ zawierającą instrukcje magazynowania, pakowania i obróbki.*

## GRUBOŚCI STANDARDOWE I WYMIARY

	Standardowa grubość szkła <sup>(1)</sup>	Rozmiary standardowe
Lacomat Classic i White	3,4,5,6,8,10, 12 mm	2250 x 3210 mm – 2550 x 3210 mm

<sup>(1)</sup> Produkcja innych niż standardowe grubości szkła np. 1.25, 1.6 i 2 mm uzależniona jest od wielkości zamówienia i możliwości produkcyjnych zakładu.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WŁAŚCIWOŚCI	TYP	MOŻLIWOŚCI	UWAGI
Bezpieczeństwo	Hartowanie i klejenie	Nie jest możliwe	
Cięcie	Kształty prostokątne i owalne	Tak	Może być cięte ja zwykle lustro od strony nie pokrytej lakierem. Stół musi być czysty, bez cząstek mogących zarysować stronę lakierowaną
Obróbka	Fasetowanie	Tak	
	Szlifowanie	Tak	
	Wiercenie	Tak	
Odporność na wilgoć		Tak	Może być zastosowane w łazienkach i kuchniach o niestężej wilgoci
Odporność na wysokie temperatury		Tak	Max. 120 °C
Odporność na promienie UV		Tak	Do zastosowań w aplikacjach w świetle dziennym i sztucznym do temp. 120 °C. Odpowiada normie ASTM G5388
Połączenie		Tak	Możliwość klejenia od strony szkła nie pokrytej lakierem
Przymocowanie		Tak	Musi być w ramie lub na zawiasach
Zastosowanie na zewnątrz		Nie	Wyłącznie w szybach zespolonych (patrz poniżej)
Zastosowanie w szymbach zespolonych		Tak	Wyłącznie z floatem przejrzystym w pozycji #2 lub #3. Krawędzie muszą być zeszlifowane przed zespoleniem (patrz broszura)

Glaverbel oferuje szeroką gamę różnych szkieł dekoracyjnych. Więcej informacji na życzenie.