

LUXCLEAR


Instrukcja przenoszenia, montażu i czyszczenia szkła prysznicowego z powłoką antykorozyjną AGC w zastosowaniach domowych




Luxclear

Instrukcja przenoszenia

- ✓ Pomiędzy gotowymi taflami szkła w skrzyni należy umieścić przekładki ochronne (neutralny proszek separujący, nieprzylepne podkładki korkowe, neutralny papier bez właściwości ściernych).
- ✓ Należy zadbać, by nie uszkodzić powłoki podczas transportu do docelowego miejsca montażu.
- ✗ Unikać przechowywania na zewnątrz lub w obszarach o agresywnej atmosferze.
- ✓ Przewozić gotowe tafle w skrzyniach lub podobnych opakowaniach ochronnych.

- ✓  Ponieważ Luxclear to powłoka nieprzewodząca, w związku z czym nie może być wykryta konwencjonalnymi metodami, szkło powinno być oznaczone naklejkami (etykietami) po stronie niepowlekanej. Przetwórcy szkła mogą nabyć naklejki Luxclear na stronie www.agc-store.com.

- ✓  Innym sposobem określenia pozycji strony powlekanej jest użycie detektora powłok AGC dostępnego w sklepie internetowym AGC www.agc-store.com.

- ✓ Podczas rozpakowywania należy zachować ostrożność, aby nie porysować szkła narzędziami do odpakowywania, materiałami opakowaniowymi czy inną taflą szkła w opakowaniu.

Instrukcja montażu

- ✓ Umieścić szkło Luxclear powlekaną stroną do wewnątrz kabiny prysznicowej (załącznik).
- ✓ Zaraz po montażu usunąć ze szkła pozostałości kleju lub kurzu.

Podczas przenoszenia i montażu należy zawsze używać czystych rękawic. Unikać zabrudzeń, których nie dałoby się usunąć za pomocą zalecanych narzędzi czyszczących. Wszelkie zabrudzenia szkła powstałe podczas przenoszenia i montażu należy niezwłocznie usunąć zgodnie z zaleceniami w niniejszym dokumencie.

Instrukcja czyszczenia

Podczas czyszczenia szkła z powłoką antykorozyjną wystarczy przestrzegać kilku ważnych zasad:



Szkło Luxclear można myć za pomocą dużej ilości czystej wody lub **płynu do mycia szyb*** oraz **miękkiej gąbki** bądź gumowej wycieraczki. Firma AGC przygotowała dla użytkowników końcowych specjalny zestaw do czyszczenia FIX-IN, zawierający miękkie gąbki oraz płyn do mycia szyb. Podczas korzystania z gumowej wycieraczki należy zachować ostrożność, aby nie uszkodzić powłoki szkła jej metalowym uchwytem.



Do czyszczenia szkła nie należy nigdy używać **szorstkich materiałów czyszczących**, takich jak żyłki, druciaki, papier ścierny itp.



Jeżeli zapylenia nie znikną, wszystkie czynności należy **powtórzyć**.



Po myciu należy **wytrzeć** szkło miękką ściereczką. Usuając ze szkła twarde zabrudzenia, należy delikatnie dotykać jego powierzchni. Nie należy nigdy usuwać zanieczyszczeń za pomocą brudnej ściereczki, ponieważ wskutek wycierania zabrudzeń na powierzchni szkła mogą pojawić się zarysowania.



Do czyszczenia szkła z powłoką antykorozyjną należy zawsze używać **standardowych płynów do mycia szyb zawierających alkohol** (produkt ten jest zawarty w przygotowanym przez AGC zestawie do czyszczenia dla użytkowników końcowych FIX-IN).



Nie wolno stosować żadnych produktów zawierających kwas fluorowodorowy, fluor, chlor bądź pochodne amoniaku, gdyż mogą one uszkodzić powierzchnię szkła. Nie wolno stosować produktów o odczynie silnie kwaśnym lub silnie zasadowym, gdyż mogą one powodować uszkodzenie powierzchni szkła.

* Należy stosować się do zaleceń producenta płynu lub detergentu do mycia szyb.

MATERIAŁY NADAJĄCE SIĘ DO CZYSZCZENIA	MATERIAŁY, KTÓRYCH NIE NALEŻY STOSOWAĆ DO CZYSZCZENIA SZKŁA, PONIEWAŻ MOGĄ POWODOWAĆ ZARYSOWANIA LUB USZKODZENIA JEGO POWŁOKI
<ul style="list-style-type: none">✓ Miękka gąbka lub specjalna gąbka zalecana przez AGC✓ Woda✓ Miękka ściereczka✓ Alkohol✓ Wycieraczka gumowa✓ Płyn do mycia szyb✓ Detergenty obojętne	<ul style="list-style-type: none">✗ Twarda gąbka✗ Druciak✗ Wycieraczka metalowa✗ Silny kwas✗ Detergenty alkaliczne✗ Detergenty powodujące zarysowania powierzchni✗ Detergenty o właściwościach hydrofobowych✗ Denaturat

Najlepsze wskazówki dotyczące czyszczenia

CZYSZCZENIE SZKŁA Z POWŁOKĄ ANTYKOROZYJNĄ LUXCLEAR

Rodzaje zabrudzeń	W CIĄGU 24 H		PO 1 MIESIĄCU		Najlepszy środek
	Woda	1. Płyn do mycia szyb FIX-IN 2. Woda	Woda	1. Płyn do mycia szyb FIX-IN 2. Woda	
Ślady palców	☹️	😊	☹️	😊	Płyn do mycia szyb FIX-IN
Krople wody (mokre)	😊	😊	–	–	Płyn do mycia szyb FIX-IN Mikrofibra
Kamień	–	–	☹️	☹️	Specjalny odkamieniacz
Resztki silikonu i kleju (nadal płynne)	☹️	☹️	–	–	Środek do usuwania silikonu, zawarty w zestawie do czyszczenia dla monterów FIX-IN
Resztki silikonu i kleju (zastygnięte)	–	–	☹️	☹️	Środek do usuwania silikonu, zawarty w zestawie do czyszczenia dla monterów FIX-IN

😊 Bardzo łatwo (łatwiej niż z powierzchni szkła float) ☹️ Łatwo (podobnie jak ze zwykłej powierzchni szklanej) ☹️ Trudno

AGC oferuje 2 rodzaje zestawów do czyszczenia

Zestaw do czyszczenia dla monterów FIX-IN

- Gąbka do mycia szkła
- Środek do usuwania silikonu – do usuwania pozostałości silikonu
- Środek do mycia szkła – do dokładnego czyszczenia powierzchni szkła Luxclear gąbką



Zestaw do czyszczenia dla użytkowników końcowych FIX-IN

- Płyn do mycia szyb
- Gąbka



Zestawy do czyszczenia można kupić na stronie www.agc-store.com

AGC GLASS EUROPE, WIODĄCY EUROPEJSKI PRODUCENT SZKŁA PŁASKIEGO

Firma AGC Glass Europe z siedzibą w Louvain-la-Neuve (Belgia) zajmuje się produkcją, przetwarzaniem i sprzedażą szkła na potrzeby branży budowlanej (zewnątrzne oszklenia i wystrój wnętrz), samochodowej oraz innych (transport, energetyka, nowoczesne technologie). Stanowi ona europejski oddział firmy AGC — wiodącego na świecie producenta szkła płaskiego. Firma ma ponad 100 jednostek rozlokowanych w całej Europie. Więcej informacji można znaleźć na stronach www.agc-yourglass.com.

AGC Glass Poland Sp. z o.o. – T + 48 22 872 02 23 – polska@agc.com

