

Instrukcja Konserwacji i Użytkowania Płyt Akrylowych w Solarium i innych elementów wykonanych z tworzywa sztucznego

Aby zapewnić długą żywotność oraz odpowiednie funkcjonowanie płyt akrylowych w solarium, należy przestrzegać zasad ich użytkowania i pielęgnacji. Poniżej znajdują się wytyczne dotyczące konserwacji oraz wskazówki, które pozwolą na właściwe użytkowanie płyt.

Płyty akrylowe, które przepuszczają promieniowanie UV i są wykorzystywane w solarium, są łatwe do czyszczenia. Należy jednak stosować tylko takie środki czyszczące, które nie niszczą powierzchni akrylu.

Zalecane środki czyszczące:

- Miękki papier oraz płynne środki czyszczące przeznaczone specjalnie do akrylu (np. KBL megaClean, Sol Clear Smart, Destacryl Ultra Cosmedico).
Nie wolno stosować skoncentrowanych środków dezynfekcyjnych, należy zwrócić uwagę na właściwe przygotowanie roztworu do mycia i dezynfekcji zgodnie z instrukcją środka specjalistycznego.
- Do czyszczenia płyt akrylowych dozwolone są płyny zawierające pochodne związków amoniowych.
- Do czyszczenia zaleca się również używanie miękkiej ściereczki z mikrofibry oraz ciepłej wody.

Przed rozpoczęciem czyszczenia powierzchni urządzenia należy zdjąć wszelkie obrączki, pierścionki, zegarki itp. aby zminimalizować ryzyko powstawania rys.

Nie czyścić na sucho z uwagi na ryzyko zarysowania.

Zaleca się regularne i dokładne czyszczenie płyt akrylowych. Pod wpływem wysokiej temperatury i promieniowania UV emitowanych przez lampy pozostawione na płycie zabrudzenia prowadzą do szybszej degradacji szyby akrylowej.

Środki, których należy unikać:

- Nie wolno stosować skoncentrowanych środków dezynfekcyjnych i środków zawierających rozpuszczalniki, alkohol w tym denaturat, aceton, kwas octowy, izopropanol (często spotykany w płynach do mycia szyb), innych środków zawierających substancje z grupy nadtlenków i nadkwasów
- Nie wolno używać płynów zawierające środki abrazyjne (ścierne).

UWAGA: Zaleca się umieszczenie widocznych instrukcji dla klientów, zabraniających stosowania płynów do dezynfekcji rąk na płytach akrylowych oraz innych elementach solarium. Płyny te zawierają alkohol, który niszczy płyty akrylowe i inne elementy solarium.

UWAGA: W przypadku usuwania cięższych zabrudzeń, personel solarium często korzysta z płynów do mycia szyb, które również zawierają alkohol. W związku z tym należy przeszkolić personel w zakresie dozwolonych i zalecanych metod czyszczenia, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń powierzchni akrylowych.

Zużycie i trwałość płyt akrylowych leżanki:

Pomimo zaawansowanego procesu technologicznego termoformowania płyt akrylowych, nie można uniknąć drobnych wad, smug czy wytrąceń (drobne plamki, osady, pęcherzyki powietrza), które mogą pojawić się na powierzchni lub wewnątrz płyty. Mogą wpływać na jej wygląd, sprawiając, że wydaje się mniej jednolita, choć nie wpływają negatywnie na właściwości użytkowe i nie mogą być przedmiotem reklamacji. W okresie eksploatacji na powierzchni leżanki mogą pojawiać się drobne rysy wielkości włosa, co jest normalnym zjawiskiem materiałowym i nie wpływa znacząco na wartość użytkową urządzenia.

Akrylowe szyby są elementem eksploatacyjnym solarium, a producenci zalecają ich wymianę co 1500 godzin pracy lub 1 raz na rok.