

## FLUFFO AIR

trudno zapalne, podwieszane panele akustyczne

---

### WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA



Panele nie powinny być wystawiane na intensywne światło słoneczne. W takich warunkach po dłuższym czasie mogą pojawić się odbarwienia lub przebarwienia.



Nie ugniataj powierzchni paneli palcami. Takie działanie może spowodować trwałe wgniecenia.



Panele są podatne na uszkodzenia mechaniczne. Uważaj aby nie uszkodzić paneli ostrymi narzędziami.



Panele należy montować z dala od otwartych płomieni, iskier i innych źródeł ciepła np. elektrycznych grzejników.



Unikaj brudzenia paneli.

---

### SPOSÓB CZYSZCZENIA



Struktura Fluffo pokrywająca panele jest antystatyczna i nie przyciąga kurzu. Może on jednak osiadać na panelach tak, jak na zwykłych meblach. Kurz usuwamy szczotką z miękkim włosiem lub przy pomocy odkurzacza ze standardową końcówką do odkurzania mebli tapicerowanych.



Powierzchnowe zabrudzenia usuwamy miękką gąbką lekko zwilżoną rozcieńczonym płynem do mycia naczyń. Przetrzyj wówczas cały panel tak, aby nie zostawiać śladu tarcia w jednym miejscu. Nie należy moczyć panelu może to spowodować jego napęcznienie. W skrajnych przypadkach, gdy plama wniknęła w głąb panelu i pomimo czyszczenia jest wciąż widoczna, zabrudzony panel można po prostu wymienić na nowy.



Pamiętaj, aby unikać intensywnego tarcia powierzchni panelu mokrą gąbką oraz stosowania silnych detergentów, takich jak wybielacze czy proszki do prania.

---

Powyższe informacje opierają się na naszej najlepszej wiedzy, służą jednak wyłącznie jako wskazówka. Chętnie służymy wszelkimi informacjami i poradami technicznymi dotyczącymi naszych produktów, jednocześnie zastrzegamy sobie prawo do dokonywania zmian w naszej ofercie. Do odbiorcy należy upewnienie się i ostateczna decyzja czy cechy technologiczne naszych produktów będą odpowiednie dla celów jakie zamierza osiągnąć stosując je. Nie ponosimy odpowiedzialności za konsekwencje wynikające z niestosowania się do naszych zaleceń dotyczących sposobu użytkowania produktów Fluffo.

---