

almidecor.com

# DREWNO TEKOWE

---

INSTRUKCJA PIELĘGNACJI



ALMIDÉCOR  
OUTDOOR

## CHARAKTERYSTYKA:

Meble z teku podkreślają piękno i naturalną strukturę drewna tekowego. Ze względu na naturalne właściwości drewna mogą występować różnice w fakturze i kolorze pomiędzy poszczególnymi elementami. Naturalne drewno tekowe z czasem stopniowo nabiera charakterystycznej srebrnoszarej patyny. Proces starzenia może się różnić w zależności od czynników zewnętrznych, klimatu, sposobu użytkowania oraz konserwacji z użyciem oleju do teku. Aby chronić meble przed działaniem czynników zewnętrznych, zalecamy stosowanie specjalnie zaprojektowanych pokrowców ochronnych. Pomaga to wydłużyć żywotność produktu oraz ograniczyć wpływ warunków atmosferycznych.

## POWIERZCHNIA OLEJOWANA:

Drewno tekowe ma gęstą strukturę i wysoką zawartość naturalnych olejów, co sprawia, że jest szczególnie odpowiednie do użytku na zewnątrz. Naturalne oleje zawarte w teku zapewniają odporność na grzyby, termity oraz owady żerujące w drewnie. Pod wpływem deszczu i wilgoci naturalne oleje mogą pojawiać się na powierzchni drewna i wyglądać jak plamy z wody. Jest to zjawisko naturalne i stanowi jedną z cech charakterystycznych tego drewna. W takiej sytuacji:

- Użyj zestawu SNOC Teak Maintenance Kit, aby wyczyścić produkt i usunąć nadmiar oleju z powierzchni.
- Zastosowanie SNOC Teak Maintenance Kit pomoże zwiększyć odporność drewna na wilgoć i powstawanie plam.
- Po wyschnięciu można delikatnie zeszlifować pozostałe ślady papierem ściernym o gradacji 120.

## PIELĘGNACJA I KONSERWACJA:

### CZYSZCZENIE ZABRUDZONYCH MIEJSC:

- Stosowanie zestawu SNOC Teak Maintenance Kit przed pierwszym użyciem produktu oraz na koniec każdego sezonu pomoże zachować pierwotną jakość drewna tekowego, zwiększyć odporność powierzchni na wilgoć, promieniowanie UV, plamy z jedzenia i napojów oraz działanie szkodników.
- Zalecamy stosowanie środka Snoc Teak Cleaner do usuwania trudnych plam. Spryskaj mebel wodą z odległości około 30 cm, upewniając się, że ciśnienie nie przekracza 83 bar (1200 psi). Zalecamy naturalne suszenie w zacienionym miejscu.
- Z biegiem czasu, pod wpływem wilgoci, w drewnie tekowym może bardziej uwidocznić się usłojenie. W takich przypadkach plamy należy usunąć przy użyciu drobnego papieru ściernego o gradacji 120.
- Po usunięciu plam należy wygładzić powierzchnię papierem ściernym o gradacji 220. W przeciwnym razie proces olejowania może nie przynieść oczekiwanych rezultatów.

### ZALECENIA:

- Należy unikać gromadzenia się wody na powierzchni mebli i poduszek. Może to prowadzić do powstawania plam oraz przenikania wody do wewnętrznej warstwy tkaniny.
- Zalecamy stosowanie pokrowców ochronnych SNOC w odpowiednich rozmiarach, dopasowanych do produktów.

*Informacje zawarte w niniejszych materiałach stanowią wskazówki dotyczące prawidłowej pielęgnacji i konserwacji produktów SNOC, jednak nie mogą być traktowane jako gwarancja uzyskania określonych rezultatów. SNOC i AlmiDécor nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikające z czynności związanych z pielęgnacją i konserwacją. Należy zawsze stosować się do informacji przekazywanych przez producentów środków chemicznych i rozpuszczalników czyszczących, w tym w szczególności do instrukcji zamieszczonych na etykietach.*

- Podczas korzystania z pokrowców ochronnych należy upewnić się, że meble i poduszki są czyste oraz suche.
- Jeśli to możliwe, przed przykryciem mebli pokrowcem ochronnym należy zdjąć poduszki.
- Jeśli poduszki zamkną, należy ustawić je zamkiem błyskawicznym skierowanym w dół i pozostawić zamek otwarty, aby cała woda mogła swobodnie wypłynąć.
- Produkt należy przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu; nie należy przykrywać go nylonem.

*Informacje zawarte w niniejszych materiałach stanowią wskazówki dotyczące prawidłowej pielęgnacji i konserwacji produktów SNOC, jednak nie mogą być traktowane jako gwarancja uzyskania określonych rezultatów. SNOC i AlmiDÉCOR nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikające z czynności związanych z pielęgnacją i konserwacją. Należy zawsze stosować się do informacji przekazywanych przez producentów środków chemicznych i rozpuszczalników czyszczących, w tym w szczególności do instrukcji zamieszczonych na etykietach.*