

ARL 250 - Wytyczne pielęgnacji powierzchni pokrytych produktem **ADLER Legno-Aqua-Öl**

Aby jak najdłużej zachować jakość i piękno powierzchni pokrytych produktem **ADLER Legno-Aqua-Öl**, należy je odpowiednio pielęgnować.

1 Czyszczenie i pielęgnacja

Do regularnej pielęgnacji zalecamy **przecieranie suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką**. Do czyszczenia nie należy używać **ściereczek z mikrofibry**. Działają one jak drobny papier ścierny i niszczą olejowane powierzchnie.

Drobne zabrudzenia, jak np. ślady palców, można usunąć środkiem **ADLER Clean-Möbelreiniger 96490**. Można również wyczyścić powierzchnie **wilgotną szmatką**. Zaleca się dodanie do wody łagodnego domowego środka czyszczącego (np. Pril lub podobne produkty). Ważne jest, aby na koniec powierzchnie natychmiast **wytrzeć do sucha**.

Nie stosować silnych środków czyszczących z dodatkami takimi jak amoniak (woda amoniakalna), alkohol i zmiękczacze; to samo dotyczy oczywiście środków czyszczących z ostrymi dodatkami - dodatki szorujące (na etykietach standardowych środków do czyszczenia i pielęgnacji wymienione są główne składniki).

2 Odświeżenie i renowacja

W celu odświeżenia nieuszkodzonych powierzchni zalecamy stosowanie oleju **ADLER Legno-Aqua-Öl** według potrzeb.

W przypadku mocno zużytych i zniszczonych powierzchni zaleca się **szlifowanie włókniną ścierną (szarą) zgodnie z kierunkiem włókien drewna**. Po usunięciu pyłu ze szlifowania należy zwilżyć szmatkę olejem **ADLER Legno-Aqua-Öl** i cienko i równomiernie go rozprowadzić. Po nałożeniu **nadmiar** produktu **zetrzeć natychmiast** w kierunku włókien drewna.

W razie potrzeby powtórzyć aplikację po schnięciu przez noc.

Wskazówka:

W przypadku etapowego wykonywania poprawek koniecznych ze względu na zadrapania, silne zużycie itp. mogą wystąpić w pewnych miejscach lekkie różnice połyskowości. Z reguły wyrównują się one po pewnym czasie z resztą powierzchni.

3 Informacje ogólne

ADLER Legno-Aqua-Öl jest produktem z dużą zawartością surowców odnawialnych. Suszenie przebiega głównie przez absorpcję tlenu z powietrza. Dlatego należy zapewnić dobrą wentylację w czasie prac.

Olejowane powierzchnie można ostrożnie użytkować po 24 godzinach schnięcia i najwcześniej po tygodniu poddawać działaniu wody.

Należy zapoznać się z odpowiednimi Kartami Technicznymi wymienionych tutaj produktów.