

Instrukcja Mycia i Sprzątania Wyposażenia i Elementów Części Rekreacyjnej

1. WISZĄCY OGRÓD

Elementy drewniane z IROKO drewnianej pergoli oraz deski tarasowej są impregnowane olejem: Adler Legno-Color.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię deski w należytej czystości wystarczy do tego celu używać zwilżonej ciepłą wodą gąbki lub ściereczki, z zastosowaniem ogólnie dostępnych środków myjących wykorzystywanych w gospodarstwie domowym, po których zastosowaniu należy delikatnie przemyć deskę czystą wodą i wytrzeć. Przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię deski. Zaleca się zapoznanie z środkami do pielęgnacji producenta ADLER.

Deski należy chronić przed obiciem i zarysowaniem.

Stal nierdzewna 316L zastosowana została w elemencie łańcucha oraz wiszących siedziskach.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię stali w należytej czystości należy do tego celu używać szczotki z miękkim włosiem zarówno naturalnym jak i sztucznym. Nie wolno stosować papierów ściernych, wełny stalowej, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające. Stosujemy preparaty ogólnodostępne zawierające odczyn neutralny. Dodatkowo podczas czyszczenia i pielęgnacji elementów ze stali należy przyjrzeć się kierunkowi szczotkowania i zgodnie z nim prowadzić gąbkę lub szmatkę. Niezależnie jednak od rodzaju zabrudzeń i wybranych środków czyszczących trzeba bezwzględnie pamiętać o tym, żeby każdorazowo wytrzeć umyty element do sucha.

2. ŻŁOTA GROTA ORAZ ŚCIANKA

Płyty Laminowane HPL F 8849 NATURALNY TEAK

Czyszczenie i konserwacja:

Czyszczenie powinno się odbywać za pomocą preparatu do czyszczenia mebli (np. PRONTO) przy użyciu miękkiej szmatki. W przypadku uporczywych plam, należy użyć odpowiedniego środka czyszczącego typu: HIRANIPEX i wytrzeć ręcznikiem papierowym.

Nie należy używać materiałów ściernych (proszku do szorowania, drucianej myjki, czarnego mydła) ani środków wybielających, środków do polerowania mebli zawierających wosk, środków zawierających silne zasady, kwasy i ich sole (produkty do czyszczenia srebra, itp.) ani rozpuszczalników. Powierzchnię należy chronić przed obiciem i zarysowaniem oraz nie narażać na kontakt z wodą dłuższy niż 5 minut.

Elementy drewniane z IROKO są impregnowane olejem: Adler Legno-Color.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię deski w należytej czystości wystarczy do tego celu używać zwilżonej ciepłą wodą gąbki lub ściereczki, z zastosowaniem ogólnie dostępnych środków myjących wykorzystywanych w gospodarstwie domowym, po których zastosowaniu należy delikatnie przemyć deskę czystą wodą i wytrzeć. Przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię deski. Zaleca się zapoznanie z środkami do pielęgnacji producenta ADLER.

Elementy drewniane należy chronić przed obiciem i zarysowaniem.

Stal nierdzewna 316L

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię stali w należytej czystości należy do tego celu używać szczotki z miękkim włosiem zarówno naturalnym jak i sztucznym. Nie wolno stosować papierów ściernych, wełny stalowej, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające. Stosujemy preparaty ogólnodostępne zawierające odczyn neutralny. Dodatkowo podczas czyszczenia i pielęgnacji elementów ze stali należy przyjrzeć się kierunkowi szczotkowania i zgodnie z nim prowadzić gąbkę lub szmatkę. Niezależnie jednak od rodzaju zabrudzeń i wybranych środków czyszczących trzeba bezwzględnie pamiętać o tym, żeby każdorazowo wytrzeć umyty element do sucha.

3. BOCIANIE GNIAZDO

Elementy drewniane z IROKO zadaszenia ławek oraz okładzin murków są impregnowane olejem: Adler Legno-Color.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię deski w należytej czystości wystarczy do tego celu używać zwilżonej ciepłą wodą gąbki lub ściereczki, z zastosowaniem ogólnie dostępnych środków myjących wykorzystywanych w gospodarstwie domowym, po których zastosowaniu należy delikatnie przemyć deskę czystą wodą i wytrzeć. Przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię deski. Zaleca się zapoznanie z środkami do pielęgnacji producenta ADLER.

Elementy drewniane należy chronić przed obiciem i zarysowaniem.

Stal nierdzewna 316L

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię stali w należytej czystości należy do tego celu używać szczotki z miękkim włosiem zarówno naturalnym jak i sztucznym. Nie wolno stosować papierów ściernych,

Załącznik do OPZ nr 6

welny stalowej, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające. Stosujemy preparaty ogólnodostępne zawierające odczyn neutralny. Dodatkowo podczas czyszczenia i pielęgnacji elementów ze stali należy przywrzeć się kierunkowi szrotkowania i zgodnie z nim prowadzić gąbkę lub szmatkę. Niezależnie jednak od rodzaju zabrudzeń i wybranych środków czyszczących trzeba bezwzględnie pamiętać o tym, żeby każdorazowo wytrzeć umyty element do sucha.

4. TARAS SOLANKOWY

Elementy drewniane z IROKO deski tarasowej są impregnowane olejem: Adler Legno-Color.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię deski w należytej czystości wystarczy do tego celu używać zwilżonej ciepłą wodą gąbki lub ściereczki, z zastosowaniem ogólnie dostępnych środków myjących wykorzystywanych w gospodarstwie domowym, po których zastosowaniu należy delikatnie przemyć deskę czystą wodą i wytrzeć. Przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię deski. Zaleca się zapoznanie z środkami do pielęgnacji producenta ADLER.

Deski należy chronić przed obiciem i zarysowaniem.

5. WISZĄCE SIEDZISKA

Elementy drewniane z IROKO deski tarasowej są impregnowane olejem: Adler Legno-Color.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię deski w należytej czystości wystarczy do tego celu używać zwilżonej ciepłą wodą gąbki lub ściereczki, z zastosowaniem ogólnie dostępnych środków myjących wykorzystywanych w gospodarstwie domowym, po których zastosowaniu należy delikatnie przemyć deskę czystą wodą i wytrzeć. Przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię deski. Zaleca się zapoznanie z środkami do pielęgnacji producenta ADLER.

Deski należy chronić przed obiciem i zarysowaniem.

Stal nierdzewna 316L została zastosowana w elementach Wiszących Siedzisk.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię stali w należytej czystości należy do tego celu używać szczotki z miękkim włosiem zarówno naturalnym jak i sztucznym. Nie wolno stosować papierów ściernych, welny stalowej, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające. Stosujemy preparaty ogólnodostępne zawierające odczyn neutralny. Dodatkowo

Załącznik do OPZ nr 6

podczas czyszczenia i pielęgnacji elementów ze stali należy przyjrzeć się kierunkowi szcietkowania i zgodnie z nim prowadzić gąbkę lub szmatkę. Niezależnie jednak od rodzaju zabrudzeń i wybranych środków czyszczących trzeba bezwzględnie pamiętać o tym, żeby każdorazowo wytrzeć umyty element do sucha.

6. SŁUPY Z PANELAMI

Elementy drewniane z Sklejki Egzotycznej (opaski) są impregnowane olejem:

Adler Legno-Color.

Czyszczenie i konserwacja:

Aby utrzymać powierzchnię deski w należytej czystości wystarczy do tego celu używać zwilżonej ciepłą wodą gąbki lub ściereczki, z zastosowaniem ogólnie dostępnych środków myjących wykorzystywanych w gospodarstwie domowym, po których zastosowaniu należy delikatnie przemyć deskę czystą wodą i wytrzeć. Przed użyciem każdego środka czyszczącego należy zapoznać się z załączonym do niego opisem, aby mieć pewność czy nadaje się do tego typu powierzchni. Nie należy używać środków czystości zawierające substancje agresywne lub żrące oraz środków zawierających dodatki ścierające, gdyż mogą one trwale uszkodzić powierzchnię deski. Zaleca się zapoznanie z środkami do pielęgnacji producenta ADLER.

Płyty Solid Surface pokryte Laminatem HPL.

Czyszczenie i konserwacja:

Nie narażać powierzchni na działanie czynników korozyjnych i chemii (rozcieńczalnik, terpentyny, wysoka kwasowość itp.). Jeśli taki środek rozlał się – należy go zmyć dużą ilością wody z zachowaniem niezbędnych środków bezpieczeństwa, tak szybko jak to możliwe.

Nie należy umieszczać gorących przedmiotów na powierzchni i chronić przed elementami ciężkimi. Nie należy używać ostrych przedmiotów, ścierek, szczotek lub myjek które mogą powodować matwienie lub powstawanie zarysowań powierzchni.

Czyścić jak elementy drewniane.

7. ELEMENTY OGRODU WERTYKALNEGO - ZIELONE ŚCIANY

Instrukcje czyszczenia elementów ogrodu wertykalnego:

1. Osłony nawiewów ze stali szlachetnej Aisi 304:

Do czyszczenia osłon nawiewów możemy użyć:

- środków czystości chemii gospodarczej
- środków naturalnych, jak np. roztwór octu (w stosunku 20% octu, 80% wody) lub sodę oczyszczoną (2 łyżki na litr ciepłej wody)
- wody z dodatkiem mydła w płynie
- preparatów do mycia i nabłyszczania stali.

Jako materiał, którym czyścimy stal możemy zastosować

- szczotki z włosiem naturalnym i z włosiem sztucznym
- ściereczki z mikrowłókien, włókien chemicznych i naturalnych
- włókniny z tworzyw sztucznych
- ścierki gąbczaste, gąbki

Do czyszczenia stali szlachetnej nie należy stosować:

Agresywnych środków myjących i preparatów, które w składzie mają chlor lub wybielacze. Mogą one spowodować uszkodzenie powłoki tlenków chromu, dzięki którym stal szlachetna jest odporna na korozję. Nie wolno także stosować materiałów, które mogą zarysować powierzchnię, jak np.: wełny stalowej, papieru ściernego, szorstkich czyścików, proszków do szorowania, szlifowania i polerowania itp.

2. Czyszczenie rynien ogrodu wertykalnego:

Rynny ogrodu wertykalnego również wykonane są ze stali szlachetnej, dlatego ich zewnętrzną część powinniśmy czyścić analogicznie do pkt.1. Należy cyklicznie- przynajmniej raz w miesiącu sprawdzać czy w rynnach nie znajdują się suche liście, które mogą zablokować odpływ.

Drewno klejone warstwowo o strukturze zewnętrznej IROKO impregnowane olejem Adler Legno-Color wykorzystano w Wiszącym Ogrodzie, Złotej Grocie, Bocianim Gnieździe i Tarasie Solankowym.

Stal nierdzewna 316L zastosowana została w elementach Wiszących Ogródów, Złotej Grocie, Bocianim Gnieździe i Wiszących Siedziskach.

Do czyszczenia i konserwacji elementów wykonanych ze stali nierdzewnej nie należy stosować w żadnym wypadku:

- środków zawierających chlorki, szczególnie te, które zawierają kwas solny,
- środków służących do bielenia podchlorynem,
- środków stosowanych do czyszczenia srebra,
- środków zawierających kwas siarkowy lub fluorowodorowy.

W przypadku kontaktu tego rodzaju środków ze stalą nierdzewną winny one być natychmiast spłukane dużą ilością świeżej wody.

Należy unikać kontaktu z innymi metalami.