

Zestaw żaluzje tarasowe sosna, modrzew naturalne, niemalowane

Kolory Uchwyty: antracyt, biały, brązowy, ciemny brąz, czarny. **Deseczki:** drewno naturalne niemalowane.

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Uchwyty: Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego. Wymiary: 58,2 x 9,8 x 2 cm

Deseczki: Materiał: drewno czterostronnie strugane, drewno sosnowe lub modrzewiowe odpowiednio suszone. o przekroju 9,8 x 2 cm

Zastosowania

Wykonywanie ruchomej zabudowy obiektów takich jak balkony, tarasy, wiaty, altany, pergole i pozostałych form małej architektury. Z racji unikatowego mechanizmu składania, oraz niezwykle łatwemu beznarzędziowemu montażowi wypełnień z deseczek drewnianych pozwalają na łatwą i szybką aranżację przestrzeni oraz dowolną regulację celem ochrony przed wiatrem, słońcem, deszczem czy innymi czynnikami.

Pozwalają na wykonanie z ich użyciem zabudowy poziomej, pamiętaj iż. maksymalna długość stosowanych desek drewnianych o przekroju 9,8 x 2 cm, nie powinna wynosić więcej niż 110 cm.

Charakterystyka

Deseczki żaluzji wykonane są z naturalnego niemalowanego drewna. Ze względu na specyfikę materiału naturalne jest:

- możliwość pokazania się niewielkiej ilości żywicy na deskach
- możliwość zmiany rozmiaru i kształtu deski w zależności od warunków atmosferycznych (pęcznienia, pęknięcia, pęcznienia się), przy zmianach temperatury, wilgotności
- możliwość pęknięć, pojawienia się szarych plam.

Uchwyty:

Odporność na wilgoć i łatwość w utrzymaniu czystości. Bardzo dobre właściwości cieńce wynikające z autorskiego rozwiązania gniazd obrotowych. Prosty i szybki montaż wypełnień do odpowiednio sztywnych a zarazem podatnych gniazd, pozwalających na beznarzędziowe osadzenie w nich wybranego rodzaju wypełnień.

Odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Różnice w kolorystyce. Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii.

Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne. Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu.

Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

ŻYWOTNOŚĆ, PRZECHOWYWANIE, MONTAŻ I KONSERWACJA

Uchwyty: Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia. Wycierać czystą, suchą szmatką.

Deseczki: Aby jak najdłużej cieszyć się pięknem naturalnego drewna zalecamy ich pokrycie wybranym środkiem ochronnym - lakierem, lazurą czy olejem. Jeśli zdecydujesz się na ich zakonserwowanie, dalej regularnie je przeglądaj. To zapewni im właściwą trwałość i wygląd. Przed każdą ponowną impregnacją wyjmij deseczki z uchwytów. Następnie oczyść i pomaluj impregnatem. Malując, stosuj się do zaleceń producenta danego środka do zabezpieczenia drewna.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Zestaw żaluzje tarasowe drewno malowane

Kolory Uchwyty: antracyt, biały, brązowy, ciemny brąz, czarny. **Deseczki:** drewno malowane wg. aktualnie dostępnej palety kolorów - sprawdź w opisie produktu na naszej stronie www.

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Uchwyty: Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego. Wymiary: 58,2 x 9,8 x 2 cm

Deseczki: Materiał: drewno czterostronnie strugane, drewno sosnowe lub modrzewiowe odpowiednio suszone.

Malowanie środkiem impregnującym Remmers w kolorach: antracytowy, dąb jasny, dąb rustykalny, grafitowy, heban, kasztan, mahoń, orzech, palisander, pinia/modrzew, platynowy, sosna, srebrno szary, szary wodny, teak, zieleń solna, zielony. Wymiary: przekrój 9,8 x 2 cm

Zastosowania

Wykonywanie ruchomej zabudowy obiektów takich jak balkony, tarasy, wiaty, altany, pergole i pozostałych form małej architektury. Z racji unikatowego mechanizmu składania, oraz niezwykle łatwemu beznarzędziowemu montażowi wypełnień z deseczek drewnianych pozwalają na łatwą i szybką aranżację przestrzeni oraz dowolną regulację celem ochrony przed wiatrem, słońcem, deszczem czy innymi czynnikami.

Pozwalają na wykonanie z ich użyciem zabudowy poziomej, pamiętając iż. maksymalna długość stosowanych desek drewnianych o przekroju 9,8 x 2 cm, nie powinna wynosić więcej niż 110 cm.

Charakterystyka

Deseczki żaluzji wykonane są z malowanego drewna. Ze względu na specyfikę materiału naturalne jest:

- możliwość pokazania się niewielkiej ilości żywicy na deskach
- możliwość zmiany rozmiaru i kształtu deski w zależności od warunków atmosferycznych (pęcznienia, pęknięcia, pęcznienia się), przy zmianach temperatury, wilgotności
- możliwość pęknięć, pojawienia się szarych plam.

Uchwyty:

Odporność na wilgoć i łatwość w utrzymaniu czystości. Bardzo dobre właściwości cieńskie wynikające z autorskiego rozwiązania gniazd obrotowych. Prosty i szybki montaż wypełnień do odpowiednio sztywnych a zarazem podatnych gniazd, pozwalających na beznarzędziowe osadzenie w nich wybranego rodzaju wypełnień.

Odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii.

Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

ŻYWOTNOŚĆ, PRZECHOWYWANIE, MONTAŻ I KONSERWACJA

Uchwyty: Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia. Wycierać czystą, suchą szmatką.

Deseczki: Regularnie konserwuj elementy drewnianych ruchomych żaluzji zewnętrznych. To zapewni im właściwą trwałość i wygląd. Przed ponowną impregnacją wyjmij deseczki z uchwytów. Następnie oczyść i pomaluj impregnatem. Malując, stosuj się do zaleceń producenta danego środka do zabezpieczenia drewna.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Zestaw ruchome lamele aluminiowe niemalowane

Kolory

Uchwyty: antracyt, biały, brązowy, ciemny brąz, czarny

Lamele: aluminium surowe

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Uchwyty:

Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego

Wymiary: 58,2 x 9,8 x 2 cm

Lamele:

Materiał: aluminium surowe

Wymiary: przekrój 9,9 cm x 1,95 cm

Zastosowania

Wykonywanie ruchomej zabudowy obiektów takich jak balkony, tarasy, wiaty, altany, pergole i pozostałych form małej architektury. Z racji unikatowego mechanizmu składania, oraz niezwykle łatwemu beznarzędziowemu montażowi wypełnień z lameli aluminiowych pozwalają na łatwą i szybką aranżację przestrzeni oraz dowolną regulację celem ochrony przed wiatrem, słońcem, deszczem czy innymi czynnikami.

Pozwalają na wykonanie z ich użyciem zabudowy pionowej/poziomej z wymienionych wypełnień, pamiętając iż. maksymalna długość dla lameli aluminiowych to 200 cm (poziom) i 250 cm (pion).

Charakterystyka

Aluminium to najwyższej jakości materiał, który charakteryzuje się odpowiednią trwałością, stabilnością wymiarów i ciągłością struktury powierzchni. To produkt niezwykle odporny na warunki pogodowe i czynniki zewnętrzne. Wymaga minimalnej okresowej konserwacji, ciesząc użytkowników latami.

Uchwyty:

Odporność na wilgoć i łatwość w utrzymaniu czystości. Bardzo dobre właściwości cieplne wynikające z autorskiego rozwiązania gniazd obrotowych. Prosty i szybki montaż wypełnień do odpowiednio sztywnych a zarazem podatnych gniazd, pozwalających na beznarzędziowe osadzenie w nich wybranego rodzaju wypełnień.

Odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Lamele:

Ze względu na specyfikę materiału naturalne jest nagrzewanie się lameli przy dużym nasłonecznieniu, oraz wysoki indeks odbijania promieni słonecznych, mogący powodować pod pewnymi kątami patrzenia zjawisko olśnienia

Różnice w kolorystyce uchwytów

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii.

Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia.

Wycierać czystą, suchą szmatką. Nie rysować ostrymi przedmiotami, nie upuszczać z dużej wysokości,

Lamele: Użyj miękkiej, nierysującej powierzchni szczotki, gąbki lub ścierki z mikrofibry. Skutecznie usuwa pył, kurz oraz inne zanieczyszczenia. Nie stosuj środków czyszczących na bazie rozcieńczalnika i rozpuszczalnika, czy opalarki. Pamiętaj, iż surowe aluminium jest podatne na uszkodzenia mechaniczne, jednak łatwe do ew. ich wypolerowania.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Zestaw ruchome lamele malowane, drewnopodobne

Kolory

Uchwyty: antracyt, biały, brązowy, ciemny brąz, czarny

Lamele: aluminium malowane proszkowo na kolory z palety RAL, aluminium drewnopodobne w 22 wzorach

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Uchwyty:

Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego

Wymiary: 58,2 x 9,8 x 2 cm

Lamele:

Materiał: aluminium malowane proszkowo, aluminium drewnopodobne

Wymiary: przekrój 9,9 cm x 1,95 cm

Zastosowania

Wykonywanie ruchomej zabudowy obiektów takich jak balkony, tarasy, wiaty, altany, pergole i pozostałych form małej architektury. Z racji unikatowego mechanizmu składania, oraz niezwykle łatwemu beznarzędziowemu montażowi wypełnień z lameli aluminiowych pozwalają na łatwą i szybką aranżację przestrzeni oraz dowolną regulację celem ochrony przed wiatrem, słońcem, deszczem czy innymi czynnikami.

Pozwalają na wykonanie z ich użyciem zabudowy pionowej/poziomej z wymienionych wypełnień, pamiętając iż. maksymalna długość dla lameli aluminiowych to 200 cm (poziom) i 250 cm (pion).

Charakterystyka

Aluminium to najwyższej jakości materiał, który charakteryzuje się odpowiednią trwałością, stabilnością wymiarów i ciągłością struktury powierzchni. To produkt niezwykle odporny na warunki pogodowe i czynniki zewnętrzne. Wymaga minimalnej okresowej konserwacji, ciesząc użytkowników latami.

Uchwyty: Odporność na wilgoć i łatwość w utrzymaniu czystości. Bardzo dobre właściwości cieple wynikające z autorskiego rozwiązania gniazd obrotowych. Prosty i szybki montaż wypełnień do odpowiednio sztywnych a zarazem podatnych gniazd, pozwalających na beznarzędziowe osadzenie w nich wybranego rodzaju wypełnień.

Odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Lamele: Ze względu na specyfikę materiału naturalne jest nagrzewanie się lameli przy dużym nasłonecznieniu

Różnice w kolorystyce uchwytów

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii.

Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia.

Wycierać czystą, suchą szmatką. Nie rysować ostrymi przedmiotami, nie upuszczać z dużej wysokości,

Lamele: Użyj miękkiej, nierysującej powierzchni szczotki, gąbki lub ścierki z mikrofibry. Skutecznie usuwa pył, kurz oraz inne zanieczyszczenia. Nie stosuj środków czyszczących na bazie rozcieńczalnika i rozpuszczalnika, czy opalarki.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Uchwyty OpenUp System

Kolory

antracyt, biały, brązowy, ciemny brąz, czarny

Dane techniczne produktu

Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego

Wymiary: 58,2 x 9,8 x 2 cm

Zastosowania

Wykonywanie ruchomej zabudowy obiektów takich jak balkony, tarasy, wiaty, altany, pergole i pozostałych form małej architektury. Z racji unikatowego mechanizmu składania, oraz niezwykle łatwemu beznarzędziowemu montażowi wypełnień (desek naturalnych, lameli aluminiowych, desek kompozytowych) pozwalają na łatwą i szybką aranżację przestrzeni oraz dowolną regulację celem ochrony przed wiatrem, słońcem, deszczem czy innymi czynnikami. Pozwalają na wykonanie z ich użyciem zabudowy pionowej/poziomej z wymienionych rodzajów wypełnień o przekroju 9,8 x 2 cm, nie dłuższych niż 110 cm. Maksymalna długość dla lameli aluminiowych to 200 cm (poziom) i 250 cm (pion).

Charakterystyka

Odporność na wilgoć i łatwość w utrzymaniu czystości. Bardzo dobre właściwości cieńce wynikające z autorskiego rozwiązania gniazd obrotowych. Prosty i szybki montaż wypełnień do odpowiednio sztywnych a zarazem podatnych gniazd, pozwalających na beznarzędziowe osadzenie w nich wybranego rodzaju wypełnień. Odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii.

Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia.

Wycierać czystą, suchą szmatką. Nie rysować ostrymi przedmiotami, nie upuszczać z dużej wysokości, nie pozostawiać na długi czas wystawionych bezpośrednio na ekspozycję UV.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Skossy – mocowanie deski pod skosem, mocowanie lewe i prawe

Kolory

czarny, brązowy, antracyt

Dane techniczne produktu

Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego

Wymiary: 13,6 x 4,6 cm

Zastosowania

Mocowania Skossy służą do wykonywania wszelkich zabudów poziomych z desek drewnianych, lameli aluminiowych lub desek kompozytowych o jednym wymaganym parametrze - minimalnej wysokości 10 cm. Przy deskach lub lamelach dłuższych niż 200 cm zalecane jest zastosowanie dodatkowego opisywanego mocowania środkowego. Odpowiednio wykonane otwory montażowe, oraz naniesiona skala znacząco skracają czas montażu i ułatwiają wykonywanie zabudowy z ich użyciem.

Charakterystyka

Odporność na wilgoć, podwyższona odporność mechaniczna dzięki domieszce włókna szklanego
łatwość w utrzymaniu czystości, odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii. Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia.

Wycierać czystą, suchą szmatką. Nie rysować ostrymi przedmiotami, nie upuszczać z dużej wysokości, nie pozostawiać na długi czas wystawionych bezpośrednio na ekspozycję UV.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Skosy – mocowanie deski pod skosem, mocowanie środkowe

Kolory

czarny, brązowy, antracyt

Dane techniczne produktu

Materiał: polipropylen z domieszką włókna szklanego

Wymiary: 13,6 x 2 cm

Zastosowania

Uchwyty Skosy służą do wykonywania wszelkich zabudów poziomych z desek drewnianych, lameli aluminiowych lub desek kompozytowych o jednym wymaganym parametrze - minimalnej wysokości 10 cm. Przy deskach lub lamelach dłuższych niż 200 cm zalecane jest zastosowanie dodatkowego opisywanego mocowania środkowego, które cechuje wysoka uniwersalność, podobna modułowa budowa i podobne oznaczenia jak w przypadku mocowań lewych i prawych

Charakterystyka

Odporność na wilgoć, podwyższona odporność mechaniczna dzięki domieszce włókna szklanego
łatwość w utrzymaniu czystości, odporność na temperaturę w zakresie od -20 °C do +100 °C

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii. Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Usuwać zabrudzenia szmatką zwilżoną delikatnym środkiem do czyszczenia.

Wycierać czystą, suchą szmatką. Nie rysować ostrymi przedmiotami, nie upuszczać z dużej wysokości, nie pozostawiać na długi czas wystawionych bezpośrednio na ekspozycję UV.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Pergola tarasowa

Kolory

Łącznik narożny i stopy montażowe - antracyt, czarny
Drewno - lazura 3w1 w wybranym kolorze

Dane techniczne produktu

Materiał: rama drewno BSH malowane lazurą Remmers 3 w 1,
stalowe stopy montażowe,
stalowe łączniki narożne

Wymiary: wysokość 220 cm, szerokość/długość od 200 cm do 600 cm

Zastosowanie

Drewniana pergola do samodzielnego montażu na tarasie lub w ogrodzie. Dająca możliwość dowolnej aranżacji oraz swobodnego zabudowania i wykończenia według projektu indywidualnego użytkownika. Konstrukcja nie jest przeznaczona do zawieszania na niej obciążeń w szczególności: hamaków, huśtawek, lin do bujania. Stawiając ją należy upewnić się, że podłoże jest równe oraz odpowiednio zagęszczone i utwardzone. W przypadku braku takiej możliwości należy zastosować odpowiednie podkłady gwarantujące uzyskanie wymienionych warunków technicznych zabudowy - mogą być to np. płyty betonowe odpowiednio wypoziomowane i posadowione w gruncie.

Charakterystyka

Pergola wykonana jest z malowanego drewna. Ze względu na specyfikę materiału naturalne jest:

- możliwość pokazania się żywicy na belkach
- możliwość zmiany rozmiaru i kształtu belek w zależności od warunków atmosferycznych (pęcznienia, pęknięcia, pęcznienia się), przy znaczących zmianach temperatury, wilgotności
- możliwość pęknięć, pojawienia się szarych plam.

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii. Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Stopy i uchwyty stalowe: dla tych elementów należy szczególnie unikać uszkodzenia powierzchni lakierowanej - po zarysowaniu może pojawić się ognisko korozji.

Drewniana konstrukcja: produkt naturalny, taki jak drewno, ma przypisane mu naturalnie występujące parametry wizualne, cechy oraz właściwości, na które nie ma wpływu Hossa Katarzyna Matusik. Wygląd, kształt drewna jako produktu naturalnego może ulegać z czasem zmianom w wyniku działania takich czynników jak temperatura, wilgotność, promieniowanie UV, czy nierówne obciążenia. Żeby wydłużyć trwałość drewnianej konstrukcji należy ją regularnie, co najmniej raz na dwa lata, zabezpieczać środkami do impregnacji drewna wystawionego na działania szkodników i zjawisk atmosferycznych.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Paletki - palety dekoracyjne

Kolory

Drewno naturalne, niemalowane

Dane techniczne produktu

Materiał: sosna bezszęczna

Łączenie - mechaniczne gwoździe ocynkowane dedykowane to tego typu połączeń

Dostępne wymiary: 30 x 30 cm, 40 x 40 cm, 50 x 50 cm, 60 x 60 cm.

Zastosowania

- meble ogrodowe i tarasowe
- podstawki pod rośliny doniczkowe
- elementy scenografii
- wystawy i ekspozycje
- meble do ogródków restauracyjnych
- wystrój wnętrz
- podstawki do celów studyjnych, fotograficznych i ekspozycyjnych

Charakterystyka

Ze względu na specyfikę materiału z którego są wykonane naturalnym jest:

- możliwość pokazania się nieznacznych ilości żywicy na drewnie
- możliwość zmiany rozmiaru i kształtu desek w zależności od warunków atmosferycznych (pęcznienia, pęknięcia, paczzenia się), przy znaczących zmianach temperatury, wilgotności
- możliwość pęknięć, pojawienia się szarych plam.

Paletki konieczne zaimpregnuj lub pomaluj, szczególnie jeśli będą użytkowane na zewnątrz. Stosuj do tego odpowiednie środki ochronne – przeznaczone do zabezpieczania drewna przed grzybami i owadami, nakładaj je zgodnie ze specyfikacją ich producenta.

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii. Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja.

Regularnie konserwuj drewniane meble, jeśli są wystawione na warunki atmosferyczne. Czyść, jeśli trzeba popraw naniesioną powłokę ochronną. Chroń przed nadmiernym oddziaływaniem wilgoci, czy długotrwałym pozostawianiem np. w wodzie stojącej. To zapewni im właściwą trwałość i wygląd. Malując, stosuj się do zaleceń producenta danego środka do zabezpieczenia. Nie przeciążaj naszego wyrobu, są to elementy dekoracyjne i nie spełniają norm stawianych paletom transportowym.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Łącznik narożny

Kolory

antracyt, czarny

Dane techniczne produktu

Materiał: stal malowana proszkowo

Wymiary: 15 x 15 x 20 cm

Zastosowanie

Montaż konstrukcji drewnianych w szczególności z kantówki o przekroju 10x10cm, z uwzględnieniem iż wymiar wewnątrz profili jest pomniejszony o grubość ścianek i należy koniec dopasowywanej kantówki odpowiednio przygotować (np. poprzez frezowanie czy struganie lub nacinanie) tak aby pewnie, stabilnie i bez luzów pasowała do łącznika. Obowiązek właściwego wykonania czopu wchodzącego w gniazdo stopy leży na użytkowniku końcowym i za niespełnienie tego warunku producent nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności, gdyż tylko dostarcza gotowy, jakościowy produkt.

Charakterystyka

Niezwykle mocne i odporne na siły skręcające połączenie narożne do stosowania z trzema kocami belek typu kantówka o przekroju kwadratowym. Odporność na wilgoć dzięki i wyjątkowo restrykcyjnemu procesowi nanoszenia powłoki lakierniczej. Przedłużone ramiona według autorskiego projektu naszej firmy, zapewniają stabilność i sztywność konstrukcji budowanych z wykorzystaniem tych łączników. Dodatkowo szlifowane na gładko spawy zewnętrzne podnoszą walory estetyczne wyrobu jak i form małej architektury powstałych z wykorzystaniem tych łączników.

Różnice w kolorystyce

Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii. Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta WYŁĄCZNIE na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Należy podczas montażu, a także przenoszenia, ustawiania, poziomowania i skręcania szczególnie unikać uszkodzenia powierzchni lakierowanej - po zarysowaniu może na wyrobie pojawić się ognisko korozji.

Z racji wykonania wyrobu ze stali grubościenniej podczas użytkowania należy pamiętać, oraz zachować odpowiednią ostrożność iż względu na fakt iż stal pokryta ciemną malaturą może nagrzewać się do znaczących temperatur.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl

Stopa montażowa

Kolory

antracyt, czarny

Dane techniczne produktu

Materiał: stal malowana proszkowo

Wymiary: 15 x 15 x 20 cm

Zastosowanie

Montaż konstrukcji drewnianych w szczególności z kantówki o przekroju 10x10cm, z uwzględnieniem iż wymiar wewnątrz profili jest pomniejszony o grubość ścianek i należy koniec dopasowywanej kantówki odpowiednio przygotować (np. poprzez frezowanie czy struganie lub nacinanie) tak aby pewnie, stabilnie i bez luzów pasowała do łącznika. Obowiązek właściwego wykonania czopu wchodzącego w gniazdo stopy leży na użytkowniku końcowym i za niespełnienie tego warunku producent nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności, gdyż tylko dostarcza gotowy, jakościowy produkt.

Charakterystyka

Niezwykle mocna, łatwa w poziomowaniu i montażu stopa przeznaczona do stabilizacji belek pionowych przy formach małej architektury ogrodowej. Odporność na wilgoć dzięki umieszczeniu w centrum otworu drenażowego oraz wyjątkowo restrykcyjnemu procesowi nanoszenia powłoki lakierniczej. Przedłużone jarzmo mocujące według autorskiego projektu naszej firmy, zapewniają stabilność i sztywność konstrukcji budowanych z wykorzystaniem tej stopy. Dodatkowo starannie wykonane spawy pachwinowe zapewniają szczelność i estetyczny odbiór wizualny całości.

Różnice w kolorystyce Produkty mogą wykazywać niewielkie różnice kolorystyczne w zależności od partii. Produkty z czasem mogą blaknąć pod wpływem długotrwałej i intensywnej ekspozycji na promieniowanie słoneczne i niekorzystne warunki atmosferyczne.

Uwagi ogólne

Informacje podane w tym dokumencie zgodne są z najlepszą wiedzą firmy Hossa Katarzyna Matusik, w oparciu o doświadczenia praktyczne. Hossa Katarzyna Matusik gwarantować może jedynie jakość wyrobu. Używanie produktu niezgodnie ze wskazaniami producenta **WYŁĄCZNIE** na własną odpowiedzialność. Użytkownicy powinni zawsze konsultować się z firmą Hossa Katarzyna Matusik odnośnie szczegółowych wskazówek, dotyczących ogólnej przydatności produktu do swoich potrzeb i specyficznych zastosowań.

Żywotność, przechowywanie, montaż i konserwacja

Należy podczas montażu, a także przenoszenia, ustawiania, poziomowania i skręcania szczególnie unikać uszkodzenia powierzchni lakierowanej - po zarysowaniu może na wyrobie pojawić się ognisko korozji.

Z racji wykonania wyrobu ze stali grubościenniej podczas użytkowania należy pamiętać, oraz zachować odpowiednią ostrożność iż względu na fakt iż stal pokryta ciemną malaturą może nagrzewać się do znaczących temperatur.

Zapraszamy do kontaktu:

+48 530 336 595 | info@otwierane.pl | wycena@otwierane.pl