

LuxDecor

zainspirowani drewnem

naturalne piękno pod ochroną

catalog produktów do dekoracji i ochrony drewna

2024

NATURALNE PIĘKNO POD OCHRONĄ

LuxDecor - impregnaty, bejce, oleje,
lakierobejce, lazury, lakiery do drewna:
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- łatwe w aplikacji i bezpieczne
- tworzą trwałą powłokę

INSPIRUJEMY W DOMU POMAGAMY W OGRODZIE

O marce	3
Czynniki zagrażające drewnu	4
Impregnat do drewna	6
Garden - impregnat jednowarstwowy	8
Lakierobejca	10
Lazura	12
Bejca	14
Lakier do drewna	15
Olej wodny do drewna	16
Olej wodny do tarasów	18
Olej tungowy	20
Olej do blatów	21
Pokost Iniany	22
Impregnat do deski kompozytowej	23
Środek do czyszczenia deski kompozytowej	24
Podkład pod emalię	25
Emalia akrylowa	26
Szpachlówka do drewna	28
Dane techniczne	30



LuxDecor to marka skupiająca nowoczesne, ekologiczne i łatwe w stosowaniu produkty do dekoracji i ochrony drewna. Ich podstawowe zalety to: wysoka jakość, oryginalna kolorystyka i wieloletnia odporność na wszelkie czynniki zagrażające drewnu. Przy wykorzystaniu produktów marki LuxDecor można odnowić i na lata zabezpieczyć wszelkie konstrukcje drewniane wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Właścicielem marki jest firma **Unicell International**, producent farb i chemii budowlanej. Przedsiębiorstwo istnieje od 1998 roku. Od początku skutecznie i konsekwentnie buduje swoją pozycję w kraju i za granicą.

Od 2019 r. **Unicell International** jest częścią międzynarodowego koncernu **Flügger Group**, jednego z wiodących producentów farb i chemii budowlanej w Europie.

Drewno to jeden z podstawowych materiałów stosowanych w budownictwie i dekoracji najbliższego otoczenia. Decydując się na jego wykorzystanie powinniśmy wiedzieć, że to materiał organiczny, który jest narażony na działanie różnych niesprzyjających czynników.

Czynniki zagrażające drewnu...



Zagrożenia atmosferyczne

Pogoda to jeden z podstawowych bodźców bezpośrednio wpływających na drewno. Szalówka, meble ogrodowe czy inne elementy architektury przydomowej są zazwyczaj wystawione na całoroczne działania czynników atmosferycznych. Ma to niezwykle istotny wpływ na jego kondycję.

1. Wiatr

Częste podmuchy wiatru powodują zbyt szybkie powierzchniowe wysychanie drewna. W dłuższej perspektywie powoduje to pękanie i wykręcanie się elementów drewnianych. Szczególnie jest to zauważalne na większych powierzchniach.

2. Wilgotność

Drewno, ze względu na swoją strukturę, nieustannie chłonie i oddaje wilgoć. W następstwie tej pracy kurczy się i pęcznieje. Nieustanny ruch osłabia je na poziomie komórkowym, co prowadzi do pęknięć. Zbyt duża wilgotność sprzyja też rozwojowi grzybów i bakterii.

3. Promieniowanie słoneczne

Ciągła ekspozycja na słońce prowadzi do zmian koloru drewna. Dodatkowo promieniowanie UV osłabia też połączenia międzykomórkowe. Drewno staje się bardziej krucho i podatne na zniszczenie.

4. Temperatura

Temperatura otoczenia ma bezpośredni wpływ na rozszerzalność każdej substancji. Drewno, jako słaby przewodnik ciepła, szybko nagrzewa się na zewnątrz. Różnica temperatur powoduje napięcia międzykomórkowe, co prowadzi do powstawania pęknięć i wykręcania się elementów.

5. Mróz

Zamarzanie i rozmarzanie zgromadzonej wewnątrz drewna wody powoduje wyraźne osłabienie jego struktury. Warto więc możliwie najlepiej zabezpieczyć je powierzchniowo przed chłonięciem wilgoci.



Zagrożenia biologiczne

Poza czynnikami atmosferycznymi drewno jest nieustannie narażone na ataki biologiczne. Istnieje wiele organizmów, które pasożytują na tym surowcu.

1. Glony i grzyby

Do ich rozwoju potrzebne jest środowisko mocno wilgotne. Mają bardzo istotny wpływ na pogorszenie wytrzymałości drewna, a docelowo na jego rozkład. Dodatkowo sprawiają, że zaatakowane elementy drewniane ulegają bardzo nieestetycznym przebarwieniom.

2. Bakterie

Te mikroorganizmy mogą bytować w środowisku tlenowym i beztlenowym. Do swojego rozwoju potrzebują wilgoci. Większość bakterii atakujących drewno żywi się celulozą, która jest jego podstawowym budulcem. Powoduje to ubytki w masie i próchnienie.

3. Owady

Istnieje cała grupa wyspecjalizowanych szkodników technicznych drewna. Są w stanie doprowadzić do całkowitej degradacji surowca w bardzo krótkim czasie. Zaatakowane drewno wymaga natychmiastowych działań.



LuxDecor

OCHRONA I DEKORACJA DREWNA

Impregnat do drewna

Produkt stworzony na bazie żywicy akrylowej przeznaczony do ochrony i dekoracji każdego rodzaju drewna oraz materiałów drewnopodobnych. Wzbogacony o naturalne woski zwiększa trwałość i wytrzymałość impregnowanej powierzchni. Impregnat bardzo łatwo rozprowadza się po malowanej powierzchni i nie kapie. Nie zawiera rozpuszczalników, jest niepalny i bezzapachowy. Spełnia wymagania normy PN-EN71-3 „Bezpieczeństwo zabawek”.

4 lata ochrony

Impregnat zapewnia pełną ochronę drewna przez 4 lata dzięki zawartości wosków odpychających wodę. Polecany do malowania fasad budynków mieszkalnych i gospodarczych, elementów architektonicznych (belki, filary, balustrady), programów ogrodowych (altany, pergole, meble ogrodowe). Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.



4
lata
ochrony



Zawartość szlachetnych wosków

Dodatek w postaci najwyższej jakości naturalnego wosku sprawia, że zaimpregnowana powierzchnia odpycha wodę. Poprzez odcięcie dopływu wody, produkt przeciwdziała rozwojowi pleśni i grzybów, zapobiega butwieniu, dzięki czemu zwiększa żywotność drewna.

Polecany do wykonania pierwszej impregnacji

Impregnat do drewna sprawdza się podczas zabezpieczania drewna po raz pierwszy. Głęboko wnika w jego strukturę, gwarantując trwałość koloru oraz powłoki. Bardzo łatwo się rozprowadza i nie kapie.

LuxDecor

DOŚWIADCZENIE POŁĄCZONE Z PASJĄ



Jednowarstwowa impregnacja drewna

Impregnat **Garden** to produkt do malowania powierzchni drewnianych na zewnątrz pomieszczeń. To najlepsze rozwiązanie do wszelkich elementów drewnianej architektury ogrodowej.

Konsystencja żelu

Dzięki swojej konsystencji produkt idealnie sprawdza się na powierzchniach pionowych – nie kapie, nie ścieka, łatwo się rozprowadza.

Krótki czas realizacji

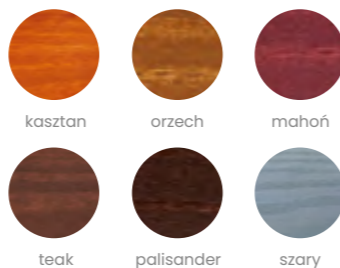
Jednowarstwowa impregnacja pozwala na znaczne skrócenie czasu pracy.

Wodoodporny

Dzięki zawartości naturalnych wosków powłoka, jaką daje Impregnat, jest odporna na działanie wody i innych warunków atmosferycznych.



Impregnat do drewna ogrodowego • Impregnat do drewna ogrodowego



Gdzie stosować?

Impregnat **Garden** jest przeznaczony do malowania drewna ogrodowego na zewnątrz: płotów, pergoli, altan, palisad, sztachet, domków narzędziowych, placów zabaw, huśtawek i innych elementów architektury ogrodowej.

Szczególnie polecany do malowania drewna nieoszlifowanego.

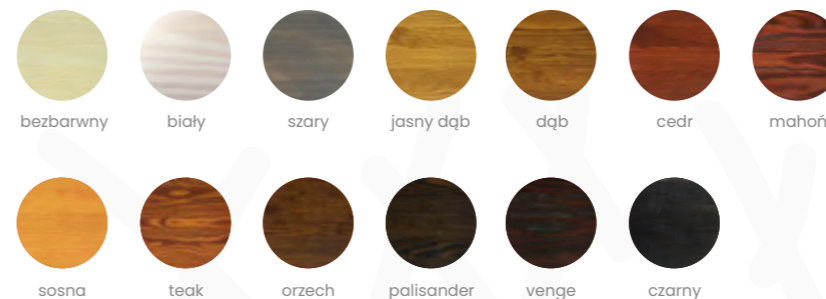




Lakierobejca

Wodorozcieńczalna, dekoracyjno-ochronna **Lakierobejca** do drewna nie zawiera substancji szkodliwych ani agresywnych chemicznie.

Ekologiczna, bezzapachowa formuła sprawia, że produkt spełnia wymagania normy PN-EN71-3 „Bezpieczeństwo zabawek”.



ZABEZPIECZA I NADAJE POŁYSK



Gwarancja szybkiego postępu prac
Malowanie drewna przy wykorzystaniu **Lakierobejcy** gwarantuje szybki postęp prac, ponieważ drugą warstwę produktu można nakładać już po 30-45 minutach.

PAMIĘTAJ! Naniesienie większej ilości warstw zwiększa połysk, ale zmniejsza przezroczystość powłoki.

Kompleksowa ochrona
Produkt tworzy powłokę nawierzchniową, przez co doskonale zabezpiecza drewno i nadaje mu połysk. Barwi i podkreśla naturalną fakturę drewna uwydatniając rysunek słoików. Zabezpiecza przed promieniowaniem UV.





PODKREŚLA STRUKTURĘ DREWNA

Barwi i podkreśla słoje drewna
 Produkt wnika w drewno, nadając mu kolor i tworząc na powierzchni powłokę o satynowym połysku. Dodatkowo podkreśla fakturę i rysunek słojów. Dostępny jest w szerokiej gamie naturalnych kolorów, dzięki czemu znajduje wiele zastosowań.

Zawsze czyste meble ogrodowe
 Powłoka, jaką Lazura tworzy na powierzchni drewna zabezpiecza przed wnikaniem zabrudzeń, a tym samym ułatwia czyszczenie oraz coroczną konserwację między sezonami.



Lazura do drewna

Lazura to wodorozcieńczalny produkt, przeznaczony do dekoracyjno-ochronnego zabezpieczania drewna. Zapewnia odporność na działanie szkodliwych warunków atmosferycznych.

Ekologiczna, bezapachowa formuła sprawia, że produkt spełnia wymagania normy PN-EN71-3 „Bezpieczeństwo zabawek”.





IDEALNE
WYKOŃCZENIE



Bejca

Bejca do drewna to wodorozcieńczalny preparat, zawierający dodatek dyspersji akrylowych. Stosuje się ją jako środek do dekoracyjnego barwienia drewna wewnątrz pomieszczeń. Podkreśla jego strukturę i usłojenie.

Barwi drewno i podkreśla usłojenie

Produkt bezwonny, ekonomiczny w użyciu i przyjazny dla środowiska. Spełnia wymagania normy PN-EN 71-3 „bezpieczeństwo zabawek”. Po wyschnięciu nadaje trwałą, odporną na działanie promieni UV kolor. Dostępny w 12 wersjach kolorystycznych.



biały



teak



jasny szary



dqb



popielaty



orzech



cedr



ciemny orzech



mahoń



palisander



ciemna wiśnia



heban



Lakier do drewna bezbarwny

Lakier do drewna to akrylowy, wodorozcieńczalny produkt przeznaczony do zabezpieczania mebli, boazerii, ościeżnic i innych przedmiotów wykonanych z drewna użytkowanych wewnątrz pomieszczeń. Jest szybkoschnący, odporny na działanie środków myjących. Polecany również na powierzchnie wcześniej pomalowane Bejcą. Zależnie od wybranego efektu nadaje piękny połysk lub delikatne satynowe wykończenie powłoki.

LuxDecor



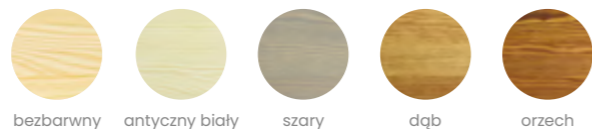
NAJBARDZIEJ
NATURALNE
WYKOŃCZENIE



Olej do drewna

Stworzony w oparciu o naturalne składniki (m.in. woda i oleje roślinne). Produkt łatwy w aplikacji, o wysokiej trwałości koloru.

Właściwie nałożony zabezpiecza drewno przed wilgocią i brudem. Zapewnia długotrwałą ochronę przed szkodliwym działaniem: wilgoci, pleśni, grzybów oraz promieni UV.



bezbarwny antyczny biały szary dąb orzech



Powrót do natury

Olej przyjazny dla środowiska, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Głęboko wnika w strukturę drewna, dzięki czemu pięknie podkreśla naturalny rysunek słojów. Dzięki doskonałej penetracji nie tłuszczuje się na powierzchni i skutecznie przeciwdziała pęknięciom.

Wykończenie

W zależności od ilości naniesionych warstw można uzyskać dwa różne efekty. Jedna warstwa gwarantuje matową powłokę, po dwóch warstwach drewno zyskuje subtelny połysk i przyjemne w dotyku wykończenie.



TARAS
WPISANY
W OTOCZENIE

Najlepsze produkty do drewna · Najlepsze produkty do drewna · Najlepsze produkty do drewna
**NOWOŚĆ
W OFERCIE**

Olej do tarasów

Olej przeznaczony do impregnacji i dekoracji drewna na zewnątrz. Zachowuje naturalny wygląd drewna, a pomalowana powierzchnia jest zabezpieczona przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych.



Bez pęknięć

Olej głęboko wnika w strukturę, wzmacnia ją oraz uniemożliwia wnikanie wody. Brak powłoki sprawia natomiast, że drewno może oddychać i odprowadzać wilgoć ograniczając powstawanie pęknięć.



Do wszystkich rodzajów drewna

Dzięki zawartości żywic produkt może być stosowany do wykończenia tarasów wykonanych z drewna liściastego, iglastego i egzotycznego.



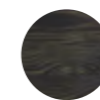
szary



kasztan



orzech



czarny



LuxDecor



Olej tungowy

Naturalny Olej tungowy składający się w 100% z naturalnych składników, bez dodatków i uszlachetniczy, idealnie nadaje się do impregnacji wszystkich gatunków drewna.

Tworzy wodoodporną powłokę, która zabezpiecza przed wilgocią oraz czynnikami atmosferycznymi.



Olej do blatów

Olej do blatów przeznaczony jest do odżywiania i impregnacji drewnianych mebli i blatów roboczych. Jego szybko schnąca i głęboko penetrująca formuła gwarantuje długotrwałą ochronę przed wodą oraz typowymi plamami kuchennymi.

Kompleksowa ochrona.

Olej do blatów to produkt bezbarwny. Podkreśla naturalny rysunek drewna, jednocześnie zachowując jego oryginalny kolor i wygląd. Produkt jest łatwy w aplikacji i idealnie nadaje się do użytku w domowych warunkach, zapewniając drewnianym blatom estetyczny wygląd i niezawodną ochronę.



LuxDecor

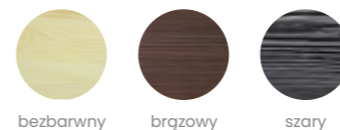


EKOLOGICZNE PRODUKTY

Pokost Iniany

Pokost Iniany to naturalny, ekologiczny produkt do impregnowania każdego gatunku drewna, zarówno krajowego, jak i egzotycznego. Charakteryzuje się wysoką odpornością na działanie warunków atmosferycznych oraz dobrą zdolnością penetracji każdego rodzaju podłoża.

Produkt charakteryzuje się dużą hydrofobowością i zapewnia naturalne wykończenie drewnianych powierzchni.



Impregnat do deski kompozytowej

Impregnat do deski kompozytowej, jest dedykowanym rozwiązaniem, do zabezpieczania i odświeżania powierzchni tarasów oraz innych elementów wykonanych z desek kompozytowych WPC. Jego zaawansowana, szybkoschnąca formuła przyspiesza proces pielęgnacji i odświeża wygląd desek.



LuxDecor



Środek do czyszczenia deski kompozytowej

Uniwersalny środek czyszczący, zaprojektowany z myślą o efektywnym i łatwym usuwaniu trudnych zabrudzeń z powierzchni wykonanych z WPC w tym desek tarasowych, profili ogrodzeniowych, chodników oraz systemów elewacyjnych. Doskonale sprawdza się również w czyszczeniu mebli ogrodowych, także z technorattanem.

Czysta powierzchnia

Nowoczesna formuła preparatu, skutecznie radzi sobie z różnego rodzaju zanieczyszczeniami organicznymi i nieorganicznymi, przywracając powierzchniom ich pierwotny wygląd. Zapewnia odświeżenie i utrzymanie estetycznego wyglądu powierzchni na dłużej.



Podkład pod emalię

Podkład pod emalię to wodorozcieńczalna baza idealna jako pierwsza warstwa pod emalie akrylowe. Produkt zwiększa przyczepność, trwałość i zapewnia estetyczny wygląd powierzchni.

Wszechstronne Zastosowanie

Idealny do stosowania na różnego rodzaju powierzchniach metalowych, które nie wymagają specjalistycznej ochrony antykorozyjnej. Doskonale sprawdza się również na drewnie i materiałach drewnopochodnych, jak MDF czy skleja w celu wyrównania kolorytu.



LuxDecor



emalia akrylowa * emalia akrylowa * emalia akrylowa * emalia akrylowa * emalia akrylowa * emalia akrylowa



Bezpieczeństwo domowników

Badania laboratoryjne dowodzą, że **Emalia akrylowa** jest produktem bezpiecznym dla użytkownika. Potwierdzeniem tego jest spełnianie warunków normy PN-EN71-3 „Bezpieczeństwo zabawek”. Oznacza to, że emalia może być stosowana w każdym pomieszczeniu, nie wyłączając pokoju dziecka. Można nią malować elementy, z którymi maluch ma bezpośrednią styczność: łóżeczka, szafki, krzeselka, zabawki itp.

Szerokie zastosowanie

Produkt charakteryzuje się dobrym kryciem i przyczepnością do podłoża. Może być stosowany również na powierzchni metalowe – wystarczy je uprzednio zagruntować farbą antykorozyjną.

Mat i połysk

Emalia akrylowa to bogactwo barw i możliwości. Dzięki tak szerokiej gamie kolorystycznej można aranżować wnętrza w dowolnym stylu. Emalia dostępna jest w dwóch rodzajach powłoki: mat i połysk - to znacznie poszerza zakres jej wykorzystania.

Emalia akrylowa

Uniwersalna wodorozcieńczalna **Emalia akrylowa** do malowania drewna, materiałów drewnopodobnych, gipsu i betonu. Doskonale nadaje się do malowania lamperii, boazerii, mebli, okien oraz drzwi wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Łatwo się rozprowadza, nie ścieka i nie kapie podczas malowania.



mat



połysk



UNIWERSALNA MASA NAPRAWCZA

Szpachlówka do drewna

Szpachlówka do drewna służy do wypełnienia rys i drobnych pęknięć powstałych na powierzchni elementów drewnianych i drewnopochodnych (meble, drzwi, podłogi, sklejkę).

Trwała i elastyczna powłoka








Produkt bardzo łatwy w użyciu. Po wyschnięciu tworzy bardzo trwałą i elastyczną powłokę, którą można szlifować i lakierować.









Bezpieczna dla środowiska

Szpachlówka do drewna nie zawiera rozpuszczalników i innych środków szkodliwych i agresywnych chemicznie. Jest produktem bezpiecznym dla użytkownika.



Dane techniczne

							
	impregnat	impregnat Garden	pokost lniany	olej tungowy	lakierobejca	olej do blatów	Impregnat do deski kompozytowej
przeznaczenie	fasady, filary, belki, balustrady, pergole, ploty	ploty, domki, altanki, pergole	meble, domki letniskowe, altany, panele drewniane, drzwi, okna, boazeria	meble, domki letniskowe, altany, panele drewniane, drzwi, okna, boazeria	meble, konstrukcje ogrodowe, inne elementy z drewna	blaty stołowe i robocze	deski kompozytowe, tarasy z deski kompozytowej
wydajność	do 20 m ² /l na jedną warstwę (w zależności od rodzaju podłoża)	do 7 m ² /l	do 10 m ² /l	do 10 m ² /l	do 12 m ² /l (jedna warstwa)	do 18 m ² /l na jedną warstwę (w zależności od rodzaju podłoża)	do 10 m ² /l
poj.	1 l, 2,7 l, 4,5 l, 9 l	4,5 l, 9 l	0,7 l, 2,2 l	0,7 l, 2,2 l	0,2 l, 0,75 l, 2,2 l	0,5 l	0,7 l, 2,2 l
przygotowanie podłoża	powierzchnia powinna być oczyszczona, odtłuszczona, bez zabrudzeń oraz starych powłok farb i lakierów	powierzchnia powinna być oczyszczona, odtłuszczona, bez zabrudzeń oraz starych powłok farb i lakierów	drewno powinno być zdrowe, suche, przeszlifowane, zaimpregnowane biobójczym impregnatem technicznym	drewno powinno być zdrowe, suche, oczyszczone, przeszlifowane, zaimpregnowane biobójczym impregnatem technicznym	drewno powinno być zdrowe, suche, oczyszczone, przeszlifowane, zaimpregnowane biobójczym impregnatem technicznym	drewno powinno być surowe, czyste i suche. Surowe drewno należy przeszlifować papierem ściernym o gradacji 120 i dokładnie odpylić.	powierzchnię dokładnie oczyścić przy użyciu środka do czyszczenia desek kompozytowych
temp. stosowania	> 6°C	10 - 25°C	10 - 25°C	10 - 25°C	10 - 25°C	12 - 25°C	5 - 30°C
narzędzia	pędzel walek	pędzel	pędzel gąbka	pędzel gąbka	pędzel walek gąbka natrysk	pędzel gąbka	pędzel
schnięcie dotykowe	1 h	1 h	6 h	6 h	45 min	30 - 60 min	2 - 4 h
druga warstwa	1 - 2 h	1-2 h	24 h	24 h	30 - 45 min	30 - 60 min	4 h
schnięcie całkowite	12 - 24 h	8 h	24 h	24 h	48 h	24 h	48 h
ilość warstw	2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	2	2	1 - 2
wskazówki	Produkt przeznaczony wyłącznie do ochrony i dekoracji powierzchni pionowych.	Na drewno niemalowane zastosuj impregnat konstrukcyjny.	Do wszystkich gatunków drewna krajowego i egzotycznego.	Produkt należy nakładać wyłącznie na powierzchnie drewniane o wilgotności nie przekraczającej 20%.	Większa ilość warstw zwiększa połysk i intensywność koloru, lecz zmniejsza przezroczystość powłoki.	Drewno pokryte warstwami lakieru lub farby przeszlifować papierem ściernym o gradacji 40 lub 60, aż do odświeżenia surowego drewna.	Preparat poprawia odpływ wody i ogranicza wchłanianie zanieczyszczeń.

								
	środek do czyszczenia deski kompozytowej	lazura	bejca	lakier do drewna	podkład pod emalię	emalia	olej wodny do drewna	olej wodny do tarasów
przeznaczenie	Deski kompozytowe, meble ogrodowe	altany, ploty, szalówka, drzwi, meble ogrodowe, boazerie, podbitka drewniana	meble, okna, drzwi, boazerie	meble, boazeria, ościeżnice, elementy drewniane wewnętrzne	Deski kompozytowe, technorattan, meble ogrodowe	lamperie, boazerie, meble, okna, drzwi	do drewna miękkiego i twardego na meble, boazerie, podłogi, dekoracje drewniane	do drewna miękkiego i twardego na tarasy, meble ogrodowe, ploty, pergole, podesty, schody
wydajność	-	do 16 m ² /l na jedną warstwę (w zależności od rodzaju podłoża)	do 16 m ² /l	do 12 m ² /l	do 9 m ² /l	do 14 m ² /l na jedną warstwę (w zależności od rodzaju podłoża)	do 12 m ² /l (jedna warstwa)	5-12 m ² /l (jedna warstwa)
poj.	1 l	0,75 l, 2,2 l, 4,5 l	0,2 l, 0,75 l	0,75 l	0,4 l, 0,7 l	0,4 l, 0,75 l, 2,2 l	0,7 l	0,7 l
przygotowanie podłoża	Zamieść powierzchnię, usuwając wszystkie luźne elementy, resztki nieczystości i kurzu. Powierzchnię obficie zwilżyć wodą.	Drewno powinno być zdrowe, suche, oczyszczone, przeszlifowane, zaimpregnowane biobójczym impregnatem technicznym.	Powierzchnia powinna być gładka, czysta i sucha, bez zabrudzeń oraz starych powłok farb i lakierów.	Podłoże powinno być gładkie, suche i czyste, pozbawione kurzu, tłuszczów, wosków i różnego rodzaju zabrudzeń.	Podłoże powinno być gładkie, suche, czyste, pozbawione kurzu, tłuszczów, wosków.	Powierzchnia powinna być stabilna, mocna i sucha; stare powłoki malarskie należy usunąć. Przed malowaniem podłoże należy dokładnie przeszlifować wyczyścić, a następnie odtłuścić i wysuszyć	Drewno powinno być zdrowe, suche, oczyszczone, przeszlifowane, zaimpregnowane biobójczym impregnatem technicznym.	Drewno powinno być zdrowe, suche, oczyszczone, przeszlifowane, zaimpregnowane biobójczym impregnatem technicznym.
temp. stosowania	-	10 - 35°C	5 - 30°C	10 - 25°C	10 - 25°C	5 - 30°C	10 - 25°C	10 - 25°C
narzędzia	szcotka	pędzel walek	pędzel gąbka	pędzel walek z krótkim włosiem	pędzel do farb wodnych walek z krótkim włosiem	pędzel z miękkim włosiem	pędzel gąbka	pędzel gąbka
schnięcie dotykowe	-	1 h	1-2 h	ok. 1 h (20°C)	2 h	2 h	6 h	6 h
druga warstwa	-	po ok. 1 h	1-2 h	4 h	-	po 4 h	24 h	24 h
schnięcie całkowite	-	po ok. 12 h	12 h	24 h	24 h	24 h	24 h	24 h
ilość warstw	-	2	1 - 2	2 - 3	1	2 (3 w przypadku jasnych kolorów)	1 - 2	1 - 2
wskazówki	Stosując preparat należy używać rękawic ochronnych. Przed stosowaniem wypróbować wytrzymałość powierzchni na mało widocznym miejscu.	Wersja bezbarwna nie posiada ochrony przed promieniami UV, dlatego powinna być stosowana jedynie wewnątrz pomieszczeń.	Pamiętaj, aby zabezpieczyć powierzchnię lakierem akrylowym do drewna.	Polecamy również wcześniej pomalowane bejca Luxdecor. Należy unikać powstawania zacieków.	Może być stosowany na powierzchni metalowe, które nie wymagają zabezpieczenia antykorozyjnego, nadaje się również do powierzchni drewnianych i drewnopochodnych (MDF, sklejka.)	Należy stosować wyłącznie narzędzia przeznaczone do produktów akrylowych.	Unikaj powstawania zacieków, nakładaj warstwę tak, aby cały olej został wchłonięty, zetrzyj nadmiar.	Unikaj powstawania zacieków, nakładaj warstwę tak, aby cały olej został wchłonięty, zetrzyj nadmiar.

drewno
impregnacja
ekologia
do wewnątrz
trwałość
dom

ochrona
olej
na zewnątrz
ogród
kolory
natura

LuxDecor

Katalog 2024
Dekoracja i ochrona drewna

Unicell International Sp. z o.o.
ul. Suprańska 25
16-010 Wasilków, Polska
tel.: +48 85 733 66 41
primacol@primacol.pl

LuxDecor

www.luxdecor.expert

