



AQUADECKS®

WATERBORNE WOOD FINISH

Opis produktu

Aquadecks – to penetrująca i wiążąca warstwa wykończeniowa do drewna. Zapewnia elastyczne, bogate i matowe wykończenie na wszystkich gatunkach drewna – w tym drewnie egzotycznym. Aquadecks nasącza, penetruje i stabilizuje drewno minimalizując pękanie, kurczenie i inne szkody wyrządzone przez wilgoć i światło słoneczne.

Właściwości

- Nasącza, penetruje i stabilizuje drewno – minimalizując szkody wyrządzone przez wilgoć i światło słoneczne.
- Może być nakładany na świeże i sezonowane drewno.
- Zapewnia matowe wykończenie, które akcentuje piękno drewna.
- Posiada najwyższej jakości inhibitory UV.
- Zapewnia długotrwałą ochronę.
- Lekki zapach; szybko schnie.
- Łatwy w aplikacji. Czyszczenie wodą z mydłem.

Główne zastosowanie

- Na zewnątrz i do wewnątrz
- Na drewno twarde: włączając Ipe, Mahoń, Teak.
- Na drewno miękkie: Sosna, Świerk, cedr, drewno impregnowane ciśnieniowo.
- Na termo-drewna.
- Na powierzchnie pionowe i poziome.

Dane techniczne

Wykończenie: matowe

Żywica: akrylowo-alkidowa

Rozpuszczalnik: woda

Ciężar właściwy (w 20°C): 1,01 ± 0,05

Stan fizyczny: płyn

Zawartość cząstek stałych: 11% ± 2

Temperatura zapłonu: Niesklasyfikowany jako palny

Czas przydatności: 12 miesięcy (minimum) – w oryginalnym nieotwieranym pojemniku

Dostępne pojemności: 1L, 2,5L, 10L

Kolory: Honey, Movingui, Teak

Czas schnięcia: 4 godziny – w zależności od temperatury i wilgotności. Do 48 godzin na tarasach poddanym warunkom pogodowym.

LZO: Limit dla tej kategorii produktu UE (cat. A/f) 130g/l. Ten produkt zawiera max. 47 g/l.

Przygotowanie powierzchni

Ogólne wskazówki:

Powierzchnia musi być czysta i wolna od jakichkolwiek zanieczyszczeń, brudu, oleju, pleśni i innych powłok nawierzchniowych. Grzyb i pleśń należy usunąć za pomocą roztworu wybielacza z wodą w stosunku 50:50. Nałożyć roztwór szczotką i zostawić na 15 minut – dokładnie spłukać wodą. Po usuwaniu poprzednich warstw i zanieczyszczeń należy odczekać 2-3 dni, aby wilgotność powierzchni spadła, do co najmniej 18%.

AQUADECKS może być wyłącznie nakładana na gołe drewno lub sezonowane powierzchnie, z których całkowicie usunięto poprzednie warstwy. WSZYSTKIE poprzednie warstwy muszą zostać usunięte przed nałożeniem AQUADECKS. W razie konieczności przeszlifować powierzchnię papierem ściernym po usuwaniu i czyszczeniu (granulacja 80).

Świeże/nowe drewno:

Należy usunąć warstwę glazury nadającą połysk nowemu drewnu. Polecamy zastosowanie AQUANETT i neutralizację NET-TROL. Można również mechanicznie lub ręcznie zeszlifować powierzchnię za pomocą papieru 80. Po przygotowaniu należy przetestować absorpcję wody. Jeżeli woda się wchłania w miarę szybko – powierzchnia jest gotowa do użycia.

Sezonowane drewno – nieimpregnowane:

Nieimpregnowane powierzchnie, które były sezonowane dłużej niż 6 miesięcy należy dokładnie wyczyścić za pomocą NET-TROL.

Olejowane powierzchnie:

Wszystkie oleje i uszczelniacze muszą zostać usunięte za pomocą AQUANETT i zneutralizowane za pomocą NET-TROL.

Powierzchnie malowane, bejcowane, lakierowane, itp.:

Wszystkie warstwy muszą zostać usunięte za pomocą DILUNETT i zneutralizowane za pomocą NET-TROL.

W przypadku usuwania warstw poliuretanowych, epoksydowych – skontaktuj się z nami.

UWAGA: Drewna twarde bogate w taniny mogą pociemnieć po zastosowaniu AQUANETT i DILUNETT – szybka neutralizacja NET-TROL i spłukanie wodą przywróci kolor.

Powierzchnie bambusowe: skontaktuj się z nami przed zastosowaniem na bambusie.

Narzędzia do nakładania

Wysokiej, jakości pędzel syntetyczny.

Syntetyczny wałek.

Natrysk: Airless 35-65 bar; HVLP 25-50 bar; Niskociśnieniowy 0,55-0,70 bar.

Dobre praktyki podczas aplikacji

Nie rozcieńczać.

Dokładnie wymieszać przed użyciem oraz od czasu do czasu podczas aplikacji.

Aby zapewnić jednność koloru zapewnia się zmieszanie wszystkich opakowań, które zostaną użyte na danym fragmencie powierzchni.

Chronić powierzchnie, których nie chcemy malować.

Nakładać w temperaturze pomiędzy 10 a 30°C.

Nie nakładać w niskich temperaturach lub gdy spodziewane jest pogorszenie się warunków pogodowych w następnym dniu po aplikacji.

Powierzchnie pionowe należy malować od dołu do góry.

Nie należy kończyć pracy w środku danej sekcji.

Nie nakładać na gorące powierzchnie lub w bezpośrednim słońcu.

Nakładać „mokrym-na-mokre” - nie dopuścić do wysychania pomiędzy warstwami.

Przy nakładaniu metodą natryskową, – aby poprawić penetrację materiału należy wetrzeć materiał wałkiem.

Nakładanie

Nałożyć 2 warstwy AQUADECKS „mokrym-na-mokre”.

Pierwsza warstwa powinna być obfita, aby dobrze spenetrowała powierzchnię.

Drugą warstwę nałożyć w przeciągu 15-20 minut i pozwolić, aby wsiąkała w powierzchnię.

Na bardzo porowate powierzchnie – nałożyć trzecią warstwę.

Jakikolwiek nagromadzony materiał rozprowadzić w przeciągu 20 minut od nałożenia.

Nie dopuścić do wysychania pomiędzy warstwami.

	Nie doprowadzić do powstania warstwy filmu na powierzchni.
Wydajność	5m ² /l przy 2 warstwach. Konservacja: 10m ² do 12m ² z litra. Wydajność faktyczna będzie zależna od metody aplikacji, rodzaju powierzchni itp.
Konservacja	<p><u>Ogólne wskazówki:</u> Drewno należy konserwować, gdy zauważymy, że zaczyna szarzeć lub kolor blaknie. Wyczyścić powierzchnię za pomocą nierozcieńczonego NET-TROL i nałożyć AQUADECKS – jedną warstwę. W miejscach wystawionych na działanie słońca lub większy ruch – zaleca się nałożenie dwóch warstw. Miejsca, które zachowują swój kolor nie wymagają konserwacji.</p> <p><u>Tarasy i inne powierzchnie poziome:</u> Tarasy i inne powierzchnie poziome wymagają konserwacji raz do roku. Zaleca się wyczyszczenie powierzchni za pomocą NET-TROL raz do roku oraz raz na dwa lata odświeżenie koloru poprzez aplikację warstwy AQUADECKS.</p> <p><u>Powierzchnie pionowe:</u> Powierzchnie pionowe nie wymagają konserwacji, co roku. Zaleca się postępowanie jak w przypadku ogólnych wskazówek.</p>
Czyszczenie	Woda z mydłem
Po czyszczeniu	Zachowaj i wzmocnij naturalne piękno drewna zewnętrznego za pomocą wybranego produktu marki OWATROL
Przechowywanie	Pozostały produkt przechowywać w plastikowym lub szklanym pojemniku – szczelnie zamkniętym. Nie przechowywać w metalowym pojemniku. Nie dopuszczać do zamrożenia produktu.
Informacje ogólne	Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy, jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.
Bezpieczeństwo	W celu uzyskania informacji dotyczących bezpieczeństwa zobacz KCHPN (MSDS). Trzymać z dala od dzieci.
Data wydania	1.04.2012