

düfa Premium

Olej do mebli ogrodowych

Do wysokiej jakości mebli tarasowych

Niniejsza karta techniczna została sporządzona zgodnie z aktualnym stanem techniki i wiedzą wynikającą z praktycznego zastosowania produktu. Ze względu na różne możliwe podłoża oraz warunki miejscowe nie zwalnia to użytkownika ze sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności i możliwości zastosowania produktu. Rodzaje zastosowań, które nie zostały opisane w niniejszej karcie, wymagają dodatkowej konsultacji. Dotyczy to przede wszystkim zastosowania produktu w połączeniu z innymi środkami. Podane informacje nie posiadają mocy prawnej. Wraz z ukazaniem się nowszej wersji dokumentu wszystkie poprzednie karty techniczne przestają obowiązywać. Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu 00 800/ 63333782 (połączenie bezpłatne z telefonów stacjonarnych na terenie Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii).

Opis produktu

Zastosowanie

Naturalna pielęgnacja drewna na bazie odnawialnych surowców. Do impregnacji, odświeżenia oraz pielęgnacji wszelkiego rodzaju zewnętrznych powierzchni z drewna twardego, np. drewna tekowego, dębowego, bangkirai, mahoniu, meranti itd. Idealny do mebli ogrodowych, pergoli oraz płotów.

Właściwości

- Zawiera rozpuszczalniki, wolny od węglowodorów aromatycznych
- Do stosowania na zewnątrz
- Odświeża kolor
- Wnika głęboko w strukturę drewna
- Hydrofobowy
- Przyjemny w obróbce

Kolor

Naturalny, drewno tekowe

Opakowanie

750 ml

Zużycie

Ok. 80 - 120 ml/m² na powłokę. Dokładne wartości zużycia należy określić przez nałożenie powłoki próbnej.

Temperatura aplikacji

Min. +5°C dla podłoża i otoczenia, w trakcie obróbki i schnięcia. Nie nakładać w przypadku temperatury powyżej +25°C oraz bezpośrednio nasłonecznionych powierzchni.

Aplikacja

Podłoże

Podłoże musi być wolne od zabrudzeń i środków antyadhezyjnych, musi być poza tym czyste, suche, nośne i odpowiadać aktualnemu stanowi techniki. Należy przestrzegać aktualnych instrukcji BFS oraz VOB, część C, DIN 18363 Prace malarskie i lakiernicze. Zewnętrzne drewniane powierzchnie należy zabezpieczyć powłokami ochronnymi. Ostre drewniane krawędzie należy zeszlifować. Wody opadowe powinny spływać bez trudu z powierzchni; należy zapobiec zbieraniu się wody na powierzchni. Wilgoć resztkowa w przypadku elementów konstrukcyjnych z drewna zachowujących swoje wymiary w dopuszczalnym stopniu nie może przekroczyć 15%, natomiast w przypadku elementów zachowujących swoje wymiary w ograniczonym stopniu bądź nie zachowujących ich w ogóle 18%.



Drewno o dużej zawartości żywicy/oleju

Zszarzałe drewniane powierzchnie

Drewno impregnowane ciśnieniowo

Stare powłoki

Gruntowanie

Rozcieńczanie Metoda aplikacji

Czas schnięcia

Wskazówki dotyczące aplikacji

Wskazówki ogólne

Rodzaje drewna o dużej zawartości żywicy/oleju należy starannie oczyścić przy użyciu uniwersalnego rozcieńczalnika nitro, odczekać, aż środek się ulotni, a następnie usunąć pęcherze żywiczne.

Usunąć luźne drewniane elementy, nie zostawiając żadnych resztek. Zszarzałe drewniane powierzchnie usunąć aż do pojawienia się zdrowej i nośnej warstwy drewna. Zaleca się przygotowanie podłoża za pomocą środka do odszarczenia drewna düfa Premium Holzentgrauer.

Na drewno impregnowane ciśnieniowo powłoki można nanieść dopiero po upływie ok. 6 miesięcy narażenia na działanie czynników atmosferycznych.

Usunąć powłoki lazury, lakieru bezbarwnego lub farb kryjących oraz całkowicie luźne, łuszczące się i pęknięte stare powłoki, aż do odsłonięcia nośnej warstwy drewna.

Przed nałożeniem powłoki powierzchnie zewnętrzne z drewna liściastego i iglastego zagrożonego siwizną należy zabezpieczyć środkiem impregnującym Düfa Premium Holzschutzgrund.

Produkt jest gotowy do aplikacji.

Przed użyciem starannie wymieszać.

Nanosić za pomocą pędzla lub bawełnianej ściereczki. Po upływie ok. 10 minut od aplikacji nadmiar oleju usunąć czystą bawełnianą ściereczką. Czynność powtarzać do momentu, gdy drewno się nasyci i nie będzie chłonęło już oleju.

W temp. +20°C i maks. 60% wzgl. wilgotności

Powierzchnia jest sucha po upływie ok. 4 godzin

Kolejną warstwę można nanosić po upływie ok. 12 godzin

Jeśli temperatura jest niższa i/lub wilgotność powietrza wyższa, czas schnięcia się wydłuża.

- Uwaga: Wyrób schnie na drodze utleniania. W przypadku ściereczek nasączonych wyrobami schnącymi na drodze utleniania istnieje ryzyko samozapłonu. Wilgotne ściereczki suszyć w stanie rozłożonym. Konieczność przechowywania w zamkniętych metalowych pojemnikach bądź zanurzonych w wodzie.
- Ze względu na wiele różnych możliwych podłoży oraz inne czynniki należy przed nałożeniem środka na całej powierzchni wypróbować go w niewidocznym miejscu.
- Ostateczny odcień zależy od pierwotnego koloru drewna.
- Pigmentowane oleje do drewna zapewniają wyjątkową ochronę przed promieniowaniem UV, a tym samym również przed zbyt wczesnym szarzeniem drewna.
- W przypadku elementów konstrukcyjnych tworzących optyczną całość należy zwrócić uwagę na to, aby opakowania pochodziły z tej samej partii produkcyjnej.

Drewno jest naturalnie rosnącym surowcem. Nawet drewno tego samego gatunku różni się ze względu np. na pochodzenie, chłonność oraz naturalny odcień, dlatego bezbarwne lub lazurowane powłoki mogą mieć różny odcień.

W przypadku drewna liściastego o dużych porach, np. dąb, konieczne będą częstsze prace renowacyjne. Drewno bogate w garbniki znacznie dłużej schnie.

Powierzchnie drewniane wymagają konserwacji: Aby zadbać o długą żywotność powłok, należy przynajmniej 1 x w roku sprawdzić je pod



Czyszczenie narzędzi

kątem uszkodzeń (np. pęknięcia w drewnie). Uszkodzenia należy naprawić w fachowy sposób.
Narzędzia należy natychmiast po użyciu oczyścić przy użyciu środka do czyszczenia pędzli düfa Pinselreiniger.

Informacje o produkcie

Składniki

Według Wytycznych VdL dot. budowlanych powłok malarskich: Olej naturalny, węglowodory, dodatki.

Gęstość

Ok. 0,9 g/cm³

Wskazówki bezpieczeństwa w zakresie LZO

Wartość graniczna UE obowiązująca dla tego wyrobu (kat. A/e): 400 g/l (2010). Ten wyrób zawiera maks. 400 g/l VOC.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W trakcie szlifowania powierzchni używać filtrów przeciwpyłowych P2. W trakcie stosowania produktu nie jeść, nie pić ani nie palić tytoniu. W trakcie i po aplikacji zadbać o odpowiednią wentylację pomieszczenia. W przypadku kontaktu ze skórą lub oczami natychmiast przemyć obficie wodą. Nie wprowadzać do kanalizacji, zbiorników wodnych i gruntu. Ewentualne oznakowanie przedstawiono w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki dostępna życzenie.

Usuwanie

Do recyklingu nadają się wyłącznie w pełni opróżnione opakowania. Zaschnięte resztki materiału mogą być usuwane jako odpady z gospodarstw domowych. Opakowania z płynnymi pozostałościami farb przekazać do punktu zbiórki starych farb. Nr kodu odpadów wg AVV: 80111.



Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Faks 06 71 / 8 70-397

Technika stosowania 00 800/ 63333782

Adres e-mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de