

Teaköl

Do impregnacji, odświeżania i pielęgnacji na zewnątrz

Charakterystyka

Naturalnie stonowany, szybko schnący, szczególnie odporny na warunki atmosferyczne olej teakowy. Wnika głęboko w drewno i zapewnia zabezpieczenie powierzchni z otwartymi porami, oddychające, o jedwabistym połysku, które podkreśla naturalny rysunek drewna, zwiększa hydrofobowość oraz odporność, chroni przed wysychaniem i zmniejsza powstawanie rys. Z ochroną przed promieniowaniem UV. Wyschnięta powłoka spełnia normę DIN EN , część 3 (bezpieczeństwo zabawek).

Zastosowanie

Impregnacja i odświeżająca pielęgnacja mebli ogrodowych, tarasów, pokładów łodzi lub statków jak też pergoli i ogrodzeń z drewna teakowego, akacji, eukaliptusa, daglezi, modrzewia, balau, mahoniu i innych twardych i szlachetnych gatunków drewna (oprócz drewna dębowego).

Składniki zgodne z (VdL-RL 01)

Suchy olej na bazie oleju lnianego, środki schnące bez oznaczeń, wolny od kobaltu, ołowiu, UV Absorber, odaromatyzowana benzyna lakowa.

Dane techniczne

Gęstość przy 20 °C: ok. 0,815 g/cm³ (DIN 51757)
Lepkość: ok. 16 s wg DIN kubek 4 mm (DIN 53211)

Kolor

Bezbarwny

Wielkość opakowań

750 ml i 2,5L

Magazynowanie

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem. Przydatność w oryginalnie zamkniętym opakowaniu co najmniej 5 lat. Otwarte opakowania szczelnie zamknąć.

Utylizacja

Utylizować tylko puste opakowania. Płynne resztki materiału oddać do punktu odbioru farb (EAK-Nr.: 08 01 11).

Klasa szkodliwości dla wody

WGK 2 (niebezpieczny dla wody)

Ostrzeżenie

Również przy zastosowaniu produktów o niskiej zawartości substancji szkodliwych należy zachować środki ostrożności. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Stosować odpowiednią odzież ochronną. Podczas nanoszenia i suszenia zadbać o odpowiednią wentylację. W przypadku dostania się do oczu lub na skórę natychmiast przemyć wodą. Nie dopuścić do przedostania się do wód gruntowych lub kanalizacji. Pozostałe informacje znajdują się w karcie charakterystyki.

Przygotowanie powierzchni

Powierzchnia musi być czysta, sucha, wolna od tłuszczów i żywic. Zwierżnięte powierzchnie zeszlifować do uzyskania nośnej powierzchni. Brudne i zszarzałe powierzchnie wyczyścić przy pomocy Clou Teak Reiniger.

Nanoszenie/Aplikacja

(Temperatura > 15 °C, wilgotność drewna 8-12%)

Przed użyciem porządnie wymieszać. Nie nanosić w przypadku temp. poniżej 15 °C. Teaköl nanosić przy pomocy pędzla lub miękkiego, czystego bawełnianego tamponu , 1- 2 krotnie cienko, równomiernie zgodnie z kierunkiem włókien drewna i pozostawić na 10 min. Nie wchłonięty nadmiar oleju usunąć przy pomocy czystej bawełnianej szmatki, aby uniknąć lepkich miejsc na powierzchni.

Wydajność

1L wystarcza na ok. 20 m² drewna.

Schnięcie

(przy 20 °C i 50% wzgl. wilgotności powietrza)
Olej jest gotowy do dalszej obróbki po upływie 12 godz. (lepiej przez noc). Pełne obciążenie jest możliwe po upływie 1 tyg.

Czyszczenie narzędzi

Zaraz po użyciu narzędzia wyczyścić przy pomocy CLOU EV Verdünnung.

Zalecenia szczególne

W związku z możliwością samozapłonu używane szmatki należy nasycić wodą i utylizować. Produkt nie jest wyrobem samozapalnym.

Instrukcja stosowania zawiera niewiążące porady dotyczące sposobu nanoszenia produktu, bazujące na naszych praktycznych próbach i doświadczeniach. Zalecenia co do sposobu nanoszenia należy każdorazowo dopasować do warunków pracy u danego użytkownika. Nasze produkty są tworzone dla profesjonalnych użytkowników, którzy dysponują wiedzą na temat przetwarzania lakierów, lazur i bejc. W przypadku wątpliwości nasi doradcy techniczni i laboratoryjni służą doradztwem. Takie porady są możliwe jeśli nie zostały potwierdzone w formie pisemnej. Gwarantujemy wysoką jakość naszych produktów, które podlegają powszechnym warunkom transakcji i dostaw. Wszystkie nowe wersje naszych aktualnych instrukcji technicznych są dostępne na naszej stronie internetowej www.clou.com.pl