

DS 1491

7

07.04.2020

**WOODEX EKO**  
**Specjalna lakierobejca****CHARAKTERYSTYKA**

WOODEX EKO jest specjalną, wodorozcieńczalną lakierobejcą na bazie olejów. Łatwo się aplikuje, nie kapie i nie przyska, dobrze zabezpiecza drewno przed wilgocią i zabrudzeniami. Barwiony chroni przed promieniami UV.

**ZASTOSOWANIE**

Nowe i pokryte uprzednio lakierobejcą drewniane powierzchnie zewnętrzne, np. ściany pokryte deskami, framugi okienne, ogrodzenia. Nadaje się również do drewna impregnowanego metoda ciśnieniową.

**DANE TECHNICZNE****Części stałe**

ok. 30 % objętości

**Lotne związki organiczne (VOC)**

EU VOC wartości graniczne (kat. A/e): 130 g/l. VOC produktu: max 130 g/l.

**Zużycie praktyczne**

Drewno piłowane: 5-8 m<sup>2</sup>/l  
Drewno heblowane i kłody: 8-12 m<sup>2</sup>/l

**Gęstość**

Ok. 1.0 g/l

**Czas schnięcia w temp. +23°C, 50% wilgotności wzgl.**

Po 16 godz.  
Czas schnięcia może się wydłużać gdy temperatura otaczającego powietrza jest niższa i/lub wzrasta wilgotność.

**Rozcieńczalnik, zmywacz**

W razie konieczności rozcieńczać z wodą. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć ciepłą wodą z detergentem.

**Wykończenie**

Półpołysk

**Kolory**

Bezbarwny i półprzezroczyste odcienie karty kolorów lakierobejcy.  
Ostateczny kolor jest widoczny po wyschnięciu powierzchni.

**Odporność na warunki atmosferyczne**

Bardzo dobra

**Opakowania (dostępność zależy od kraju)****Bezbarwna:** 0,9 l, 2,7 l, 9 l**OZNAKOWANIE BEZPIECZEŃSTWA**

Patrz Karta Charakterystyki  
UWAGA! Ponieważ istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu, wszelkie odpady produktu, pył farby, zużyte czyszcivo itp. do momentu utylizacji powinny być zbierane i przechowywane w ogniochronnych pojemnikach z ograniczonym dostępem powietrza np. zalane wodą.

**SPOSÓB STOSOWANIA****Przygotowanie powierzchni****NOWE POWIERZCHNIE DREWNIANE:**

Usunąć wszelkie odpadające kawałki drewna, brud i kurz.

W razie potrzeby, powierzchnie oczyścić środkiem do czyszczenia elewacji RENSA FACADE.

Zagruntować przy pomocy środka do ochrony drewna z serii WOODEX przed właściwym lakierowaniem i pozostawić do wyschnięcia na jeden dzień.

**DREWNO UPRZEDNIO MALOWANE LAKIEROBEJCAMI:**

Oczyścić powierzchnię z odpadających kawałków drewna, brudu i kurzu.

Słabo przyczepną, starą bejcę usunąć i zeszlifować powierzchnię drewnianą za pomocą np. szczotki drucianej lub zdzieraka.

Brudne i/lub spleśniałe powierzchnie oczyścić środkiem do czyszczenia elewacji RENSA FACADE.

Dokładnie spłukać powierzchnię wodą i zostawić do wyschnięcia.

Drewno impregnowane ciśnieniowo:

Odczekać co najmniej 6 miesięcy przed nałożeniem WOODEX EKO.

**Aplikacja**

Lakierobejcę wymieszać przed użyciem.

Przed właściwym lakierowaniem zaleca się przeprowadzenie próbnego testu na fragmencie powierzchni.

Ostateczny efekt zależy od porowatości i absorpcji drewna, ilości nakładanych warstw i sposobu aplikacji.

Drewno piłwane i nieheblowane różni się wyglądem po jednej aplikacji, nawet jeśli nakładana bejca pochodzi z tej samej puszkii.

WOODEX EKO nakładać w 1 lub 2 warstwach, w zależności od głębi koloru i pożądanego efektu. Pokryć dokładnie końce desek.

Jeśli stare powierzchnie mają kolor, który chcemy zachować, należy wymieszać WOODEX EKO z wybranym kolorem. Przed użyciem dokładnie wymieszać.

Nie zaleca się stosować bezbarwnej bejcy samodzielnie.

Przed użyciem dokładnie wymieszać.

Nakładać za pomocą pędzla lub natrysku używając dyszy o średnicy 0.013 - 0.017".

**Warunki nakładania**

Powierzchnia przeznaczona do malowania musi być sucha.

Wilgotność drewna powinna wynosić poniżej 20% wagi suchego drewna. Temperatura otoczenia, powierzchni i farby powinna wynosić powyżej +5°C, a średnia wilgotność powietrza w trakcie wykonywania i schnięcia powinna wynosić poniżej 80%.

**PRZECHOWYWANIE****NIE MOŻE ZAMARZAĆ**

---

Informacje zawarte w niniejszej karcie wynikają z badań laboratoryjnych i praktycznego doświadczenia. Podane wartości mają charakter orientacyjny, właściwe zależą na przykład od koloru i stopnia połysku. Ponieważ nie mamy wpływu na warunki użytkowania i nakładania preparatu, odpowiadamy jedynie za jakość produktu i gwarantujemy, że przechodzi ona naszą kontrolę jakości. Nie ponosimy odpowiedzialności za żadne straty czy szkody wynikłe z niewłaściwego i niezgodnego z przeznaczeniem zastosowania produktu. Najnowsze wersje naszych kart charakterystyki produktu, kart charakterystyki substancji niebezpiecznej oraz kart technicznych znajdują się na naszej stronie [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---