



Olej do blatów kuchennych V33

PRZEZNACZENIE

Do konserwacji i zabezpieczenia drewnianych blatów kuchennych, blatów łazienkowych itp.

INFORMACJE

- **Ożywia i impregnuje** powierzchnie drewniane chroniąc je przed działaniem wody.
- Nie pozostawia plam.
- **Odporny na wysokie temperatury.** Łatwy w pielęgnacji. Może być czyszczony przy użyciu detergentów.
- Pozwala zachować kontakt z drewnem.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Drewno powinno być surowe, czyste i suche.

Drewno surowe: Przeszlifować drobnoziarnistym papierem ściernym i odpylić.

Drewno pokryte warstwą lakieru lub farby: Usunąć warstwy farby/lakieru za pomocą Żelu do usuwania powłok V33. Przeszlifować, aż do odsłonięcia surowego drewna i odpylić.

Drewno pokryte woskiem: Usunąć warstwy wosku, wyszlifować do surowego drewna i odpylić.

APLIKACJA

Przed użyciem dobrze wstrząsnąć. Idealne warunki nakładania od 12 do 25°C.

1. Nakładając pierwszą warstwę, drewno obficie nasączyć olejem za pomocą pędzla. Po 30 minutach nadmiar oleju zetrzeć czystą, suchą szmatką
2. Pozostawić do wyschnięcia na 12h, a następnie nałożyć drugą warstwę. Po 30 minutach nadmiar zetrzeć czystą, suchą szmatką.
3. Pozostawić do wyschnięcia na 24h

WSKAZÓWKI I PORADY V33

- Po nałożeniu oleju przez 3 tygodnie należy unikać kontaktu powierzchni z wodą.
- Nakładanie na drewno porowate (buk, świerk, itp.): Aby przekonać się czy drewno jest porowate, rozlać na powierzchnię odrobinę wody. Jeśli krople wody szybko wnikną w drewno zalecamy nałożenie trzeciej warstwy oleju w taki sam sposób, jak nakładano drugą powłokę.
- W przypadku miejscowej renowacji, należy nałożyć olej czystą, suchą szmatką.
- Ostateczny efekt wykończenia zależy od gatunku drewna. Przed rozpoczęciem prac zalecamy naniesienie oleju na niewielką powierzchnię w celu wykonania próby

PARAMETRY TECHNICZNE

Wykończenie:	mat
Opakowanie:	0,5L
Czas schnięcia:	między warstwami 12h ; łącznie 24h
Wydajność:	1L = 12m ² (1 warstwa)
Czyszczenie narzędzi:	woda
Nakładanie:	pędzel, szmatka

KOLORY



**Bezbarwny
matowy**

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI



NIEBEZPIECZEŃSTWO. Zawiera Węglowodory C10-C13. H226: Łatwopalna ciecz i pary. H304: Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. EUH066: Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi.

P210: Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione. P271: Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. P301 + P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem. P331 NIE wywoływać wymiotów. P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami. Wartość graniczna UE dla tego produktu (kat. A/i): 500g/l (2010). Produkt ten zawiera maks. 410g/l LZO. UWAGA! Ryzyko samoistnego zapłonu. Zabrudzone produktem tkaniny i narzędzia zwilżyć wodą i poddać likwidacji w szczelnie zamkniętym pojemniku. Data produkcji na opakowaniu. Okres ważności 5 lat.