

Opis produktu:

Na bazie wody, wysokiej jakości wykończenie olejowe, podkreśla naturalne piękno drewna i chroni przed wilgocią i promieniowaniem UV.

Dane techniczne:

Barwa: bezbarwny

Połysk: jedwabiste wykończenie / mat

Rozcieńczanie/czyszczenie: brak możliwości rozcieńczania, czyszczenie wodą

Teoretyczna wydajność: 10-15m²/l w jednej warstwie (w zależności od typu drewna i stopnia absorpcji)

Temperatura otoczenia podczas stosowania: 10-30°C

Czas schnięcia (przy wilgotności względnej 65% i temperaturze 25°C)

	25°C
Możliwość bezpośredniego kontaktu z powierzchnią	Po 2-4 godzinach
Możliwość ponownego powlekania	Po 20-30 minutach
Całkowite wyschnięcie	Po 48 godzinach

Trwałość: 12 miesięcy (przy 5-30°C)

** Powyższe informacje zawierają jedynie dane orientacyjne. Należy brać pod uwagę takie czynniki, jak ruch powietrza, wilgotność i sprzęt roboczy.*

Cechy użytkowe:

- Łatwa aplikacja
- Naturalny wygląd drewna
- Pełna ochrona przed: zanieczyszczeniami, ścieraniem, uszkodzeniami mechanicznymi oraz odkształceniami powstałymi w wyniku zmian temperatur i wilgotności.

Użytkowanie:

- Pomosty
- Okna
- Ogrodzenia
- Meble ogrodowe
- Wiaty magazynowe
- Drzwi

Sprzęt do aplikacji:

Nie należy przystępować do pracy na zewnątrz, gdy temperatura wynosi poniżej 8°C lub gdy zapowiadane są opady deszczu. Temperatura powierzchni musi wynosić minimalnie 3°C powyżej punktu rosy przy względnym poziomie wilgoci. Nie należy mieszać materiałów Ecolak z tworzywami innymi niż rekomendowane przez naszą fabrykę. Należy korzystać z farby zgodnie z wytycznymi

zawartymi w specyfikacji. Upewnić się, że produkt jest używany zgodnie ze swoim przeznaczeniem, a powierzchnia jest odpowiednio przygotowana.

Sposób aplikacji	Rozpuszczalnik	Rozcieńczenie
Pędzel	brak	
Wałek	Woda	10-15%
Natrysk	Woda	20-30%

Opakowanie

4,5l

Przygotowanie powierzchni:

Powierzchnia powinna być czysta, sucha i stabilna oraz bez niezwiązanych obszarów lub części. Należy całkowicie usunąć wszelkie pozostałości tłuszczu, pyłu, brudu i soli. Wyrównana, stabilna i wolna od zanieczyszczeń infrastruktura gwarantuje długą żywotność systemu.

Odpowiednie przygotowanie drewnianej powierzchni gwarantuje optymalną absorpcję powłoki oraz wieloletnią trwałość. Przed nałożeniem farby sprawdzić na starym lub nowym drewnie wchłanianie wody. W celu sprawdzenia poziomu wchłaniania zmoczyć niewielką ilością wody daną powierzchnię. W razie powolnego wchłaniania należy przed przystąpieniem do malowania dokładniej wyczyścić powierzchnię. Różnica w rodzaju drewna może przyczynić się do zmiany barwy! Drewno należy wypolerować papierem polerskim „0”. Po ukończonym procesie należy oczyścić powierzchnię z powstałego pyłu oraz wszelkich innych zanieczyszczeń, np. złuszczonej starej farby, wapna i pyłu. Ostrożnie otworzyć opakowanie i niezwłocznie usunąć powstałe krople wody. Jeżeli konieczne jest zużycie więcej niż jednej puszki tej samej farby, należy zmieszać farbę ze wszystkich puszek w jednym dużym wiadrze w celu zachowania jednorodności. Należy zachować jednorodność procesu nakładania farby, aby między warstwami nie powstały "szwy" ani pęknięcia.

Gwarancja i środki bezpieczeństwa:

Niniejsze wskazówki zawierają wiarygodne informacje, jednak istnieje ryzyko wystąpienia nieoczekiwanego niebezpieczeństwa. Ecolak gwarantuje jedynie zakupność materiałów. Niniejsza gwarancja zastępuje wszystkie inne gwarancje ustne lub dorozumiane. Ecolak wyraźnie zrzeka się odpowiedzialności z tytułu przydatności do określonego celu lub zwolnienia od praw patentowych. Zgodnie z powyższym, Kupujący ponosi wszelkie ryzyko powiązane z użytkowaniem niniejszych materiałów. Wyłączne zadośćuczynienie Kupującego z tytułu naruszenia gwarancji lub roszczenia z tytułu zaniedbania będzie ograniczone do ceny zakupu materiałów. Niezastosowanie się do zalecanych procedur zwalnia Ecolak z wszelkiej odpowiedzialności odnośnie materiałów i sposobu ich użytkowania.

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki. **WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU.** Karta danych technicznych i instrukcje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. W celu uzyskania dodatkowych informacji skontaktować się z przedstawicielem Ecolak.