



ECOOOLIE-SYSTEM

**Przemysłowa warstwa wielofunkcyjna na
bazie żywic alkidowych – wodorozcieńczalna**

Przemysłowe powłoki do drewna

Informacje o produkcie	
Opis	Transparentna oraz kryjąca warstwa do pierwszego kontaktu z drewnem (podkład), warstwa pośrednia oraz końcowa do przemysłowego powlekania drewna
Charakterystyka	ECOOOLIE SYSTEM to podkład przeznaczony do pierwszego kontaktu z drewnem w systemie z nawierzchnią lub do zastosowań bezpośrednich
Cechy	Dobra rozlewność Głęboka penetracja Wysoka elastyczność i trwałość powłoki Bardzo dobra odporność na warunki atmosferyczne Dobra przyczepność w systemie z nawierzchnią linii Nelf & Koopmans
Zastosowanie	Architektura ogrodowa (np. domy, płyty, pergole, altanki, mostki itp.) Meble ogrodowe Drewniane elementy fasadowe Drewniane zabawki, place zabaw, mebelki dla dzieci Stolarka otworowa (w systemie z nawierzchnią linii Nelf & Koopmans)
Kolorystyka	Według kolekcji lazurów Nelf & Koopmans
Opakowania	20 l / 120 l
Właściwości produktu	
Skład	Wielofunkcyjne żywice alkidowe z dodatkiem olejów
Gęstość w 20°C	Ok. 1 kg/l
Czas schnięcia	Ok. 2-3 godz. Czas schnięcia / nakładania następnej warstwy są uzależnione od gatunku i rodzaju drewna oraz warunków malowania.
Możliwość nałożenia kolejnej warstwy	Po ok. 2-3 godz.
Połysk	Mat
Zawartość części stałych	Ok. 10% objętościowo
Wydajność	10-15 m ² / 1 l, silnie uzależniona od gatunku i rodzaju drewna oraz sposobu aplikacji
Stosowanie produktu	
Metody aplikacji	Pędzel / zanurzenie / automaty lakiernicze
Przygotowanie produktu / powierzchni w systemie	Powierzchnia przeznaczona do pokrycia powinna być czysta, odtłuszczona, zdrowa oraz sucha. Zalecana wilgotność drewna nie powinna przekraczać 13-15% w przypadku zastosowania produktu w systemie z nawierzchnią Nelf & Koopmans oraz 20% w przypadku zastosowań ogrodowych (tu możliwość nakładania na drewno o wyższej wilgotności tylko po konsultacji technicznej).
Sposób użycia	Przy zastosowaniu produktu jako podkład powierzchnię oszlifować do czysta; powierzchnie uprzednio pokryte farbą, bejcowane oraz szpachlowane należy zeszlifować i wyrównać, aby umożliwić odpowiednie wchłanianie produktu. Elementy drewniane przeznaczone do pokrycia produktem poprzez zanurzenie, polewanie czy przy użyciu automatu lakierniczego, wymagają jedno- lub

NELF Polska Sp. z o.o.

ul. Chełmońskiego 10, 51-630 Wrocław

tel.: 71 350 04 25

e-mail: biuro@nelf.pl

www.koopmans.pl





ECOOOLIE-SYSTEM

Przemysłowa warstwa wielofunkcyjna na bazie żywic alkidowych – wodorozcieńczalna

Przemysłowe powłoki do drewna

	<p>dwukrotnego kontaktu z produktem ECOOLIE SYSTEM – w zależności od wymaganego efektu końcowego, tj. grubości powłoki – w odstępie 2-3 godzin.</p> <p>Przed nałożeniem drugiej warstwy produktu zaleca się wykonać szlifowanie ułatwiające lepszą przyczepność.</p> <p>Przed użyciem produkt należy dobrze wymieszać i sprawdzić kolor.</p> <p>Proces składowania oraz pakowania elementów pokrytych produktem ECOOLIE SYSTEM do ustalenia w trakcie konsultacji technicznej.</p> <p>Zaleca się przeprowadzenie przeglądu elementów pokrytych produktem ECOOLIE SYSTEM raz w roku (na wiosnę) i dokonanie w razie potrzeby ich renowacji. Elementy wymagające renowacji można po przeszlifowaniu i oczyszczeniu przywrócić do optymalnego stanu nakładając jedną warstwę produktu.</p> <p>W razie wątpliwości należy skontaktować się z doradcą technicznym bądź przedstawicielem firmy Nelf Polska Sp. z o.o.</p>
Zalecenia	<p>Nie zaleca się rozcieńczania.</p> <p>Nie dodawać obcych składników.</p> <p>Nie aplikować poniżej 10°C oraz powyżej 25°C jak i wilgotności względnej powyżej 85%.</p> <p>Nie malować w wilgotnych warunkach (również gdy istnieje prawdopodobieństwo deszczu, mgły, śniegu), w czasie upałów oraz przy silnym wietrze. Warunki malowania decydują o czasie schnięcia warstwy wyrobu i właściwościach uzyskanej powłoki.</p> <p>Narzędzia czyścić przy użyciu wody.</p> <p>Przechowywać w oryginalnym zamkniętym opakowaniu, w pomieszczeniu suchym i chłodnym, w temperaturze powyżej 5°C.</p> <p>Termin przydatności do użycia podany na opakowaniu (miesiąc/rok).</p>
Środki ostrożności	<p>Ochrona skóry – używać odpowiednich rękawic ochronnych</p> <p>Ochrona twarzy – jeżeli zachodzi konieczność używać okularów ochronnych</p>
Informacje dodatkowe	
Atesty, certyfikaty, dokumenty	Karta charakterystyki zawierająca informacje dotyczące bezpieczeństwa dostępna u dostawcy produktu.
Informacje uzupełniające	<p>Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktu. Informacje te mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu.</p> <p>Dane techniczne zamieszczone w karcie technicznej zostały sporządzone na podstawie aktualnej wiedzy, są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym.</p> <p>P.K. KOOPMANS LAKFABRIEKEN BV zachowuje prawo do wprowadzania zmian treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia. Wszelkie wcześniejsze wersje tego dokumentu tracą ważność w momencie opublikowania jego nowej edycji.</p> <p>Wyklucza się odpowiedzialność wynikającą z danych tu zamieszczonych.</p>
Nr karty	24
Wersja karty	1
Data aktualizacji	08.11.2019

NELF Polska Sp. z o.o.

ul. Chełmońskiego 10, 51-630 Wrocław

tel.: 71 350 04 25

e-mail: biuro@nelf.pl

www.koopmans.pl

