



50
LAT
NA RYNKU

KARTA TECHNICZNA

LAKIER AKRYLOWO-POLIURETANOWY DO DREWNA

OPIS PRODUKTU

Lakier akrylowo-poliuretanowy do drewna to propozycja dla osób chcących skutecznie zabezpieczyć elementy wykończenia wykonane z drewna. Jest to lakier uniwersalny nadający powierzchniom lekki połysk, który można zastosować wewnątrz pomieszczeń. Dzięki wysokiej wydajności i bardzo dobrym właściwościom aplikacyjnym jest idealny do lakierowania dużych powierzchni.



KORZYŚCI

- Delikatny połysk
- Łagodny zapach
- Nie wymaga podkładu
- Nie żółknie



Łatwa aplikacja



Wysoka odporność na ścieranie



Trwała powłoka



Bezbarwny po wyschnięciu



1 warstwa sucha w dotyku już po 30 min

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do malowania elementów drewnianych. Przykładowe miejsca zastosowań:



DRZWI
WEWNĘTRZNE



MEBLE I PÓŁKI



BOAZERIE I
COKOŁY



LISTWY
DEKORACYJNE



BALUSTRADY



PODŁOGI

SPOSÓB UŻYCIA

- Krok 1: Lakier nanoś na suchą, oczyszczoną, odpyloną i odtłuszczoną powierzchnię.
- Krok 2: Jeżeli powierzchnia była wcześniej malowana lub lakierowana usuń wszystkie warstwy, aż do surowej deski.
- Krok 3: Wymieszaj lakier nie dopuszczając do napowietrzenia wyrobu.
- Krok 4: Nakładaj płaskim pędzlem o miękkim włosiu lub wążkiem.
- Krok 5: Nakładaj pierwszą warstwę wzdłuż słoików.
- Krok 6: Po ok. 2 h możesz nałożyć drugą warstwę.



Wymieszaj
przed użyciem



Użyj pędzla
lub wążka




Umyj
narzędzia
wodą

PRZECZYTAJ PRZED UŻYCIEM

1. W razie potrzeby odtłuść powierzchnię Acetonem Dragon.
2. Po pierwszej warstwie przeszlifuj drobnopiętnym papierem i dokładnie odpyl.
3. Sprawdź wzajemną tolerancję podłoża i lakieru wykonując próbne wymalowanie.
4. Dalsze prace prowadź tylko po uzyskaniu pozytywnego efektu testu.
5. Jeżeli powierzchnia wymaga wyrównania użyj „Masy szpachlowej do drewna” DRAGON i przygotuj powierzchnię jak w kroku 1.
6. Prace prowadź w temperaturze (10±30)°C.
7. Nie rozcieńczaj lakieru.
8. Pełną wytrzymałość lakier uzyskuje po 3-4 dniach.
9. W pomieszczeniach o większym natężeniu ruchu zaleca się nałożenie 4 warstw lakieru.

OGRANICZENIA STOSOWANIA

 Nie można stosować na powierzchni nagrzewane, oliwione i impregnowane.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Produkt transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od +5°C do +30°C.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nieodpowiednie przygotowanie podłoża oraz nałożenie zbyt grubej warstwy lakieru może spowodować nieodwracalne wady powierzchni lakierowanej. Ścisłe przestrzegać informacji podanych na opakowaniu.

DANE TECHNICZNE

Stan skupienia	Ciecz
Kolor	biały (po wyschnięciu bezbarwny)
Zapach	Charakterystyczny
pH	Brak danych
Lepkość kinematyczna	Brak danych
Gęstość	1,03 +/- 0,01 g/cm ³ w 20°C
Typ produktu	wodny na bazie dyspersji akrylowej i poliuretanowej
Kolor spoiny/powłoki po wyschnięciu	bezbarwny
Wstępny czas utwardzenia/schnięcia spoiny/powłoki	30 min
Całkowity czas schnięcia powłoki	2 h
Rodzaj wykończenia	połysk
Wydajność	10-12 m ² /L
Sugerowana ilość warstw	1-2
Możliwość stosowania	do wewnątrz

LZO kategoria A; Lakier do malowania wewnętrznych lub zewnętrznych elementów wykończeniowych oraz bejce włącznie z nieprzezroczystymi; Typ FW wynosi 130 g/L, maksymalne LZO w produkcie wynosi 30 g/L.



Wydajność: 10-12 m²/L

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Kod wyrobu	Kod EAN	Wersja językowa	Gramatura	Typ opakowania	Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]	Okres przydatności [miesiące]
DLPD200/2	5903649014795	PL	200 ml	metal puszka	6	24
DLPD500/PL-BG-RO	5903649014801	PL,BG,RO	500 ml		12	24
DLPD750	5903649021083	PL	750 ml		6	24

ATESTY/CERTYFIKATY/NORMY/POZWOLENIA

■ NIE DOTYCZY

PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE

INFORMACJE O KARCIE CHARAKTERYSTYKI

Produkt **nie spełnia kryteriów klasyfikacji jako niebezpieczny** zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006.

Niemniej **karta charakterystyki została przygotowana** dla tego produktu zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 roku w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE z późniejszymi zmianami.

DATA AKTUALIZACJI

2024-01-09

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Dragon Poland Sp. z o.o.

ul. rtm. Witolda Pileckiego 5, 32-050 Skawina, Poland
REGON: 122707541 | KRS: 0000947181 | NIP: 677-237-20-06 | BDO: 000027665

tel.: +48 12 625 75 00

info@dragon.com.pl

www.dragon.com.pl



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów.