



## KARTA TECHNICZNA

### LAKIER AKRYLOWY SZYBKOSCHNĄCY NA ZEWNĄTRZ I DO WEWNĄTRZ

#### OPIS PRODUKTU

Ekologiczny lakier wewnętrzny i zewnętrzny, który opracowany jest na bazie żywic akrylowych do ochrony i dekoracyjnego malowania mebli, boazerii, balustrad, ościeżnic itp. wykonanych z drewna lub materiałów drewnopochodnych, nie narażonych na długotrwałe działanie wody oraz agresywnych substancji. Zalecany do malowania wszystkich gatunków drewna, zarówno egzotycznego, jak i europejskiego. Tikсотropowa konsystencja gwarantuje komfort stosowania - nie kapie. Produkt występuje w wersji głęboki mat, półmat i połysk.

#### DANE TECHNICZNE

Zapach:	typowy
Konsystencja:	płynna
Kolor/Odcienie:	mleczny, po wyschnięciu bezbarwny
Wykończenie:	głęboki mat, półmat, połysk
Temperatura nakładania:	zalecane warunki: + 15°C do + 25°C
Czas schnięcia:	kolejna warstwa po 4 h
Rozpuszczalność:	rozpuszczalny w wodzie
Wydajność:	1 L do 12 m <sup>2</sup>
Narzędzia do aplikacji:	zwarta pianka poliuretanowa, wałek z krótkim włosiem, miękki pędzel do farb wodnych
Czyszczenie narzędzi:	woda z dodatkiem detergentu
Zawartość LZO	Maksymalna zawartość LZO w wyrobie gotowym do użycia – 10,0 g/L. Dopuszczalna wartość maksymalnej zawartości LZO (Dz.U. 2016, poz. 1353 – kat. A/E/FW) – 130 g/L.

#### SPOSÓB UŻYCIA

1. Stosować na czyste, odpylone i suche drewno.
2. Używać wyłącznie czystych i suchych narzędzi.
3. Narzędzia malarskie w czasie przerw w pracy należy bezwzględnie umyć.
4. Malowanie można prowadzić w temp. + 10°C do + 30°C (zalecane warunki temperaturowe to + 15°C do + 25°C) – dotyczy również temperatury podłoża.
5. Lakier nakładać pędzlem, wałkiem lub zwartą pianką poliuretanową.

6. Pozostawić do wyschnięcia na ok. 4 h (przy 20 °C i wilgotności 65%).
7. Po nałożeniu pierwszej warstwy powierzchnię można delikatnie zmatowić papierem ściernym lub kostką ścierną o granulacji 320, a następnie odpylić.
8. Dla osiągnięcia pełnego efektu dekoracyjnego zaleca się nakładanie 2-3 warstw.

## ZALECENIA

1. Drewno lakierowane lub malowane – starannie przeszlirować papierem ściernym; jeśli lakier się łuszczy należy usunąć go Środkiem do usuwania starych powłok.
2. Drewno woskowane - usunąć wosk za pomocą Środka do usuwania wosku Colorit, przeszlirować papierem ściernym i odpylić.
3. W przypadku surowego drewna – starannie przeszlirować droбноziarnistym papierem ściernym i odpylić.
4. Mleczny odcień płynnego lakieru znika podczas schnięcia.

Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenie po zastosowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania.

## OPAKOWANIE

Puszka 375 ml – opakowanie zbiorcze 6 sztuk; 0,75 L - opakowanie zbiorcze 6 sztuk; 2,5 L – opakowanie zbiorcze 2 sztuki.

## MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze +5°C do +30°C. Chronić przed zamarzaniem.

## OKRES PRZYDATNOŚCI

36 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu

## ATESTY I CERTYFIKATY

Produkt posiada Atest PZH.

## PRODUCENT

ICA POLSKA Sp. z o.o., ul. Gliniana 10, 97-300 Piotrków Trybunalski, tel. 44 645 30 80, [www.colorit.pl](http://www.colorit.pl), BDO 000005681.

## OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP

Wszelkie informacje toksykologiczne zawarte są w odpowiednich kartach charakterystyk naszych produktów. Informacje podane w powyższej karcie technicznej mają jedynie charakter wskazówek.