



## KARTA TECHNICZNA

# LAKOBEJCA-TOY

## wodorozcieńczalna, akrylowa

OBOWIĄZUJĄCA NORMA: ZN/ 2001/ AKSIL-4

SGS Test Report No. BTO 104295-1a (EKOAKRYLIK, EKOAKRYLKA, LAKOBEJCA-TOY) na zgodność z europejską normą EN 71:3 dla zabawek.

Limit zawartości LZO: (Kat. A.E FW): 130 g/L (2010); wyrób zawiera poniżej 130 g/l

### OPIS PRODUKTU:

**LAKOBEJCA-TOY** jest ekologicznym, jednoskładnikowym, wodorozcieńczalnym wyrobem opartym na nowoczesnych surowcach, nie emituje do otoczenia szkodliwych substancji.

### ZAKRES STOSOWANIA:

**LAKOBEJCA-TOY** przeznaczona jest do ochronnego i dekoracyjnego malowania elementów drewnianych i drewnopochodnych wewnątrz pomieszczeń.

**LAKOBEJCA-TOY** produkowana jest również w wersji wzmocnionej stosowanej do wymalowań zewnętrznych takich jak: piaskownice dla dzieci, domki kolorowe itp.

**LAKOBEJCA-TOY** można malować meble dla dzieci i zabawki dla dzieci. **LAKOBEJCA-TOY** odpowiada wymogom normy PN EN-71:3-Bezpieczeństwo zabawek.

**LAKOBEJCA-TOY** można malować regały i półki sklepowe mające kontakt z żywnością (w opakowaniach jednostkowych).

**LAKOBEJCA-TOY** posiadała atest PZH Zakładu Badania Żywności i Przedmiotów Użytku i można nią malować zabawki i meble dziecięce, regały i półki sklepowe mające kontakt z żywnością (w opakowaniach jednostkowych).

### WŁAŚCIWOŚCI:

- **LAKOBEJCA-TOY** jest jednoskładnikowym, ekologicznym, wodorozcieńczalnym wyrobem
- **LAKOBEJCA-TOY** daje dekoracyjno–ochronne, barwne, niekryjące (z widocznym rysunkiem drewna) powłoki
- **LAKOBEJCA-TOY** charakteryzuje się odpornością na wodę, alkohol
- **LAKOBEJCA-TOY** produkuje się w podstawowych kolorach według zakładowej karty kolorów: czerwony, zielony, niebieski, żółty, biały, mocca i mocca mała. Na życzenie Klientów produkujemy **LAKOBEJCA-TOY** w wybranych kolorach z kart RAL, NCS i PANTONE
- Połysk **LAKOBEJCA-TOY** uzyskuje się poprzez przecieranie flanelową szmatką

## WŁASNOŚCI:

Własności wyrobu	
lepkość mierzona kubkiem wypływowym Ø4 w temp. $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$	10-13 s
gęstość	najwyżej 1,1 g/cm <sup>3</sup>
czas schnięcia powłoki w temperaturze $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ i wilgotności względnej powietrza $55 \pm 5\%$ wstępne wysychanie suchość do pakowania	2 godz. 8 godz.
pH	8,6
zawartość części stałych	ok. 17%

## SPOSÓB STOSOWANIA:

### Przygotowanie powierzchni:

Powierzchnie przeznaczone do malowania przeszlifować papierem ściernym drobnoziarnistym i dokładnie odpylić. Miejsca zażywiczone podłożyć drewnianych przemyć benzyną ekstrakcyjną.

### Malowanie:

Przed użyciem LAKOBEJCĘ-TOY dokładnie wymieszać. Na oczyszczoną powierzchnię nanosić LAKOBEJCĘ-TOY pędzlem lub najbardziej korzystnie – przez zanurzenie.

Do mycia narzędzi malarskich należy używać wody.

Malowanie prowadzić w temperaturze, co najmniej  $10^{\circ}\text{C}$ , a najkorzystniej w temperaturze  $20 \pm 5^{\circ}\text{C}$ .

## WYDAJNOŚĆ:

Około 8-10 m<sup>2</sup> z 1 litra przy metodzie zanurzeniowej

Około 10 - 12 m<sup>2</sup> z 1 litra przy nanoszeniu pędzlem

## OKRES GWARANCJI:

12 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.

Wyrób przechowywać w temperaturze minimum  $+ 5^{\circ}\text{C}$ .

## WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.:

EUH208: Zawiera masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej

Rozporządzenie (WE) nr 528/2012: zawiera środki konserwujące, w celu ochrony pierwotnych właściwości wyrobów poddanych.

Zawiera etanol, 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 2-metylo-2H-izotiazol-3-on, bronopol (INN), masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, 1-tlenek pirydyno-2-tiolu, sól sodowa.

## OCHRONA ŚRODOWISKA:

### Resztki płynnego produktu :

Nie usuwać do kanalizacji. Rozważyć możliwość wykorzystania. W przypadku gdy nie jest to możliwe unieszkodliwić zgodnie z obowiązującymi przepisami (przekazać specjalistycznym firmom).

**Odpad opakowaniowy:**

Puste opakowanie, po dokładnym oczyszczeniu przekazać do ponownego wykorzystania lub do likwidacji odpadu.

**BDO: 000033027**

---

**OPAKOWANIA:**

Opakowania z tworzywa sztucznego o pojemności: 5l, 10l, 20l, lub inne uzgodnione z odbiorcą.



**AKSIL** *Fabryka Specjalistycznych  
Wyrobów Lakierowych sp.z o.o.*

39-205 Pustków, Pustków 363D tel.(+48) 14 682 76 14 w.21  
[www.aksil.pl](http://www.aksil.pl); e-mail: [aksil@aksil.pl](mailto:aksil@aksil.pl)