

LAKIER AKRYLOWY INTERPROTEKT

akrylowy lakier lamperyjny,
matowy i z połyskiem



WŁAŚCIWOŚCI

- ekologiczny
- bezwonny
- wodorozcieńczalny
- odporny na zmywanie i szorowanie
- tworzy bezbarwną powłokę

ZASTOSOWANIE

Akrylowy lakier wewnętrzny do stosowania na ściany pokryte powłokami tynkarskimi (TESORO, MARESIL, PROGRESIL, AZURO), farbami akrylowymi i produktami dekoracyjnymi (SEMPRE PREMIO). Przeznaczony do wykonywania powłok dekoracyjno-ochronnych w pomieszczeniach mieszkalnych, biurowych, gastronomicznych itp. Zastosowany na farbę akrylową pozwala w przyjazny sposób dla środowiska uzyskać lamperie łatwe do utrzymania w czystości.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Produkty do wnętrz
Podstawowe składniki	Dyspersja akrylowa, woda, dodatki, środki konserwujące.
Barwa	Bezbarwna
Powłoka	Matowa i z połyskiem
Zużycie	Ok. 0,07 l/m ² przy jednokrotnym malowaniu*

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość	EN ISO 2811-1:2016-04, IDT	1,00–1,10	g/cm ³
	Zawartość substancji nietlotnych	EN ISO 3251:2008, IDT	20–25	%
	Grubość powłoki	PN-EN 1062-1:2005	~ 50	µm
	Limit zawartości LZO: kat. (A/e/FW), dopuszczalne 130 g/l. Produkt zawiera max 130 g/l.			

Podane parametry są wartościami średnimi wyników uzyskanych podczas badań.

* Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest orientacyjna.

SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże	Podłoże powinno być czyste, nośne, zwarte, równe i odtłuszczone..
Gruntowanie	Produkt przeznaczony do nanoszenia na gotową powłokę tynkarską, malarską lub inną dekoracyjną. Nie wymaga gruntowania. UWAGA: przed nakładaniem konieczne przeprowadzić test kompatybilności. Niezbędne jest, aby istniejąca powłoka malarska posiadała odporność na szorowanie na mokro (min. klasa II wg PN-EN 13300)
Nanoszenie	Przed użyciem dokładnie wymieszać. Nanosić w dwóch lub trzech warstwach wałkiem lub szczotką. Aby uniknąć odcięć na sucho, nakładać jednorazowo na całą powierzchnię stanowiącą odrębną całość. Zaleca się prowadzenie prac w temp. od 5 do 30°C.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użycia.
Wysychanie	W temperaturze 20C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 2 h. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.
Czyszczenie narzędzi	Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

1, 5 litrów

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu. Po przemrożeniu produkt nie nadaje się do użycia. Data ważności znajduje się na pokrywie opakowania.

BHP/PPOŻ

Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. Zgodnie z obowiązującym prawem nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. Podczas pracy zachowywać podstawowe zasady BHP. W przypadku kontaktu produktu z oczami należy przemyć je dużą ilością wody, a następnie zasięgnąć porady lekarskiej. Używać zgodnie z przeznaczeniem. Zawiera 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on [WE 247-500-7], 2-metylo-2H-izotiazol-3-on [WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Podstawą zamieszczonych tu informacji jest wiedza producenta, wynikająca z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą one jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i przepisów BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygania sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.