

AKRYPOLAK AQUA 68

Jednoskładnikowy wodorozcieńczalny szybko schnący lakier akrylowy

Symbol wyrobu PKWiU 20.30.12.0

OPIS PRODUKTU

Akrypolak Aqua 68 – profesjonalny lakier wodorozcieńczalny na bazie dyspersji akrylowej, o łagodnym zapachu. Do drewna, płyt MDF, podłoży mineralnych, aluminium oraz niektórych tworzyw sztucznych po teście przyczepności, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Lakier charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością, twardością, odpornością chemiczną i mechaniczną. Nanoszone powłoki dobrze się rozlewają, tworząc gładkie, aksamitne powierzchnie, miłe w dotyku. Lakier nie wymaga stosowania lakieru podkładowego do drewna, z wyjątkiem niektórych gatunków drewna tropikalnego, wydzielających oleiste związki eteryczne.

ZASTOSOWANIE

Akrypolak Aqua 68 – przeznaczony jest do ochrony i dekoracji różnych akcesoriów drewnianych: mebli, drzwi, stolarki okiennej drewnianej i aluminium, podłoży mineralnych, wyrobów drewnopochodnych, płyt MDF, itp. Zalecany także jako lakier nawierzchniowy do ochrony farb fluorescencyjnych wodorozcieńczalnych – **Fluorol W**.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Gęstość, max.	g/cm ³	1,05
Lepkość, kubek Forda Φ4, max.	s	50-85
Czas schnięcia w temp. 20±2°C przy wilgotności powietrza 55±5%: stopień 1 (pyłosuchość), max.	min	20
stopień 7 (pełne utwardzenie), max.	h	24
Nakładanie kolejnej warstwy	h	3-4
Zalecana grubość powłoki na sucho, min.	µm	60
Twardość Persoza	s	160
Połysk wg Gardnera 60° Połysk, min.	%	85
Matowy, min.		30
Wygląd powłoki	Gładka, aksamitna	
Zalecana ilość warstw	2	
Rozcieńczalnik	Woda demineralizowana	

METODY APLIKACJI

Przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none"> • Pozostałości po starych farbach, klejach, farbach klejowych, gipsach dokładnie usuń, odpylić z kurzu i luźnych odpadających części gruntowanego podłoża; • Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha odpylona i bez spękań;
Przygotowanie produktu	<ul style="list-style-type: none"> • Produkt przed użyciem należy dobrze wymieszać;
Malowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Można nanosić pędzlem, wałkiem, poprzez zanurzenie lub pistoletem natryskowym. W przypadku nanoszenia ręcznego zastosować dobrej klasy pędzel syntetyczny lub z naturalnego włosia; • Czas między aplikacją kolejnej warstwy: 3-4 h; • Przed nałożeniem kolejnej warstwy powierzchnię przeszlifować papierem ściernym o granulacji 220-240; • Lakier powinien być aplikowany w temperaturach +15°C do +25°C przy wilgotności względnej powietrza od 40% do 65%, a lakierowanego drewna max. 12%; • Temperatura podłoża min. 15°C, max. 35°C; • Temperatura powietrza min. 15°C, max. 35°C; • Temperatura farby min. 15°C, max. 35°C;
Mycie narzędzi	<ul style="list-style-type: none"> • Do czyszczenia akcesoriów malarskich należy zastosować wodę;

Pomieszczenia, w których używany jest produkt, powinny być wentylowane do momentu, aż zapach zniknie i po tym okresie będzie odpowiedni do użycia.

Prosimy o weryfikację produktu pod kątem Państwa konkretnych zastosowań.

OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA

6 miesięcy od daty produkcji

WYDAJNOŚĆ

ok. 10-12 m²/L

KOLORYSTYKA

wg wzornika RAL lub bezbarwny: połysk / półmat / mat

OPAKOWANIA

1, 3, 5, 10, 20 L

ZALECENIA BHP i P. POŻ.

Produkt przechowywać w temperaturze powyżej 5°C, ale nie wyższej niż 25°C. Produkt niepalny.

YUMACOM Zbigniew Kreczko jest gwarantem właściwej jakości produktu, pozostaje jednak bez wpływu na sposób i warunki jego stosowania. Informacje zawarte w karcie mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość produktu. W przypadku połączenia z wyrobami z innych firm producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za powstałe wady i szkody. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, wg aktualnego stanu naszej wiedzy i doświadczenia praktycznego. Yumacom zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Producent zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.