

AKRYL FASADA

Farba akrylowa zewnętrzna

nr. Karty: 08/10/2009

OPIS WYROBU

AKRYL FASADA[®] jest nowoczesną, przyjazną dla środowiska i ludzi farbą dyspersyjną. Posiada bardzo dobrą przyczepność do podłoża, dając gładkie, matowe powłoki, bez spękań i wykwitów, o wysokim stopniu krycia. Wymalowania farbą **AKRYL FASADA**[®] są odporne na działanie czynników atmosferycznych, na szorowanie, charakteryzują się również wysoką przepuszczalnością par i gazów.

ZASTOSOWANIE

AKRYL FASADA[®] przeznaczony jest do malowania ochronnego przedmiotów i obiektów wykonanych z niemetalowych materiałów budowlanych takich jak tynk, beton, kamień, cegła, przedmioty drewniane i drewnopochodne. Przeznaczony jest głównie do malowania fasad budynków mieszkalnych i przemysłowych.

SPOSÓB STOSOWANIA

1. Przygotowanie podłoża

Podłoże malowane powinno być mocne, suche, czyste, wolne od kurzu, tłuszczu, luźno związanych elementów, wykwitów pochodzenia biologicznego i chemicznego (solne, korozyjne). Stare powłoki łuszczące się należy usunąć, również powłoki farb klejowych oraz wapiennych usunąć aż do odsłonięcia podłoża. Elewację następnie umyć wodą, pozostawić do wyschnięcia. Ubytki, nierówności podłoża wypełnić zaprawą cementową. Świeże tynki cementowe, beton można malować po upływie 28 dni.

Podłoża chłonne, niemalowane zalecamy wstępnie zagruntować dyspersyjnym gruntem Akryl G lub Fix Grunt.

2. Malowanie

Farbę **AKRYL FASADA**[®] przed rozpoczęciem prac malarskich należy dokładnie wymieszać i w zależności od przyjętej techniki malowania rozcieńczyć wodą w ilości maks. 5%. **AKRYL FASADA**[®] można nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskiem hydrodynamicznym. Temperatura otoczenia oraz podłoża podczas malowania powinna się mieścić w zakresie od +5°C do +30°C. Farbą **AKRYL FASADA**[®] zalecamy malować po min. 4 godzinach od zagruntowania podłoża. Drugą warstwę wyrobu należy nakładać po wyschnięciu pierwszej warstwy, tj. po co najmniej 4godziny. Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania farby.

3. Dodatkowe informacje

Farby **AKRYL FASADA®** nie należy mieszać z wapnem ani nie malować podłoża zagruntowane mlekiem wapiennym. Podczas i po zakończeniu prac malarskich należy zapewnić ochronę nałożonej powłoki farby **AKRYL FASADA®** przed działaniem opadów atmosferycznych i bezpośrednim nasłonecznieniem przez okres co najmniej 4 godziny.

Zaleca się wykonywanie prac malarskich na jednej odrębnej powierzchni farbą pochodzącą z tej samej partii produkcyjnej.

Firma LAKMA® SAT Sp. z o.o. nie odpowiada za jakość wymalowań w przypadku nie przestrzegania podanych zaleceń.

DANE TECHNICZNE

Sposób nanoszenia	Pędzel, wałek, szczotka, natrysk
Wygląd powłoki	Matowy
Lepkość KWφ10, 50ml	Po 17 – 4 s kapie
Gęstość	1,45 – 1,55 g/cm ³
Zawartość związków nielotnych	Poniżej 60%
Zawartość LZO	Kat. A/c/ FW LZO dopuszczalne: 75g/l LZO maksymalne: 25g/l
Ilość warstw	2
Wydajność przy jednokrotnym malowaniu	12m ² /1l
Czas nakładania kolejnej warstwy	Powyżej 2 godz.
Rozcieńczanie, czyszczenie narzędzi	Woda

KOLORYSTYKA

Biała, System kolorowania LAKMA

OPAKOWANIA

4 l, 10 l

SKŁADOWANIE

12 miesięcy od daty produkcji

ZALECENIA BHP i P.Poż

Wyrób niepalny.

FASMAL[®] nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w myśl Rozporządzenia Ministra Zdrowia.

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od ognia, w temperaturze od +5°C do +35°C.

Chronić przed mrozem.

ATESTY

Norma	PN-C –81913: 1998
Deklaracja Zgodności	Nr 12/2006 z dnia 04.03.2006

Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Informacji Technicznej są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W razie nie zastosowania się do zaleceń dotyczących sposobu stosowania masy, firma LAKMA nie ponosi odpowiedzialności za jakość wymalowań.