



RAFILINKA

3.1

Farba akrylowa

do wymalowań wewnętrznych

Symbol : PKWiU: 24.30.11-50.00-30-0001-XX
KTM: 1316-150-18010-8XX

Kolorystyka : biała (*farbę można barwić na dowolny kolor pastami koloryzującymi*).

Norma : PN -C - 81914 : 2002; rodzaj III

Przeznaczenie: RAFILINKA przeznaczona jest do ochronno-dekoracyjnego malowania ścian i sufitów w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, przemysłowych i inwentarskich. Można ją nanosić na beton, tynki: cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe; płyty gipsowo-kartonowe i cementowo-celulozowe, różnego typu szpachle gipsowe, drewno i materiały drewnopodobne.

Charakterystyka ogólna: RAFILINKA jest wyrobem ekologicznym, szybkoschnącym. Po całkowitym wyschnięciu tworzy dobrze kryjące, matowe, śnieżnobiałe, doskonale przyczepne do podłoża, gładkie i równe powłoki, o podwyższonej odporności na ścieranie, przepuszczalne dla pary wodnej i gazów, co umożliwia "oddychanie" podłoża.

Własności wyrobu :

- gęstość , g/cm ³ , max	1,6
- wydajność orientacyjna przy jednokrotnym malowaniu, m ² /dm ³	do 10 m ² /dm ³ *
- zalecana ilość warstw	2
- okres gwarancji, miesiące, co najmniej	12

* - *zależnie od chłonności podłoża i grubości powłoki*

Stosowanie :

1. Podłoże : Prawidłowo przygotowane podłoże powinno być równe, gładkie, bez rys i spękań, nie kruszące się i nie pylące, pozbawione tłuszczu i innych zanieczyszczeń. **Nowe powierzchnie betonowe i tynki** malować po co najmniej 28 dniach dojrzewania. Podłoże malowane pierwszy raz należy zagruntować farbą RAFILINKA rozcieńczoną wodą pitną w stosunku 1 część wody : 2 części farby.

RAFILINKA
Farba akrylowa do wymalowań wewnętrznych

Stare tynki oczyścić z luźno przylegających, zniszczonych powłok, a następnie usunąć brud i kurz przez zmycie wodą z detergentem. Ubytki uzupełnić zaprawą cementowo-wapienną lub gipsową na 24 h przed malowaniem.

Powłoki z wapna hydratyzowanego usunąć.

Powłoki z farb klejowych starannie zeszkrobać i zmyć czystą wodą.

Stare, słabo przylegające do podłoża powłoki farb emulsyjnych usunąć; dobrze przyczepne powłoki farb emulsyjnych oczyścić z brudu i kurzu i przemyć wodą z dodatkiem środków myjących.

Powłoki dobrze przyczepnych starych farb ftalowych przeszlifować w celu zwiększenia przyczepności i starannie odpylić.

2. **Metody nakładania** : Pędzel, wałek, natrysk pneumatyczny.
3. **Przygotowanie farby**: Przed przystąpieniem do malowania wyrób wymieszać i w razie potrzeby rozcieńczyć dodając max do 5% wody. Do barwienia farby RAFILINKA można używać past pigmentowych do farb emulsyjnych.

Rozcieńczalnik do rozcieńczania i do mycia narzędzi malarskich: woda pitna

4. **Warunki malowania** :
Temperatura otoczenia i podłoża nie niższa niż (+)5 °C i nie wyższa niż (+)30 °C.
5. **Czas schnięcia**: w temp. 23 ± 2 °C, przy wilgotności względnej powietrza 50 ±5% - 2 h
6. **Czas do nakładania kolejnej warstwy** : w temp. 20 ± 2 °C - 2 h.

Uwaga: Po nałożeniu 1-szej warstwy odczekać do wyschnięcia, ocenić efekt krycia i nałożyć drugą warstwę. Uzyskana powłoka posiada pełne właściwości dekoracyjne i użytkowe po całkowitym wyschnięciu.

Czasy te mogą ulec zmianie wraz ze zmianą temperatury, wilgotności powietrza, warunków wentylacji, ilości warstw i grubości powłoki.

Warunki BHP i p-poż : Wyrób jest niepalny. Należy przestrzegać zasad i przepisów BHP i p. poż. zawartych w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego.

Przechowywanie, transport: Przechowywać w opakowaniach szczelnie zamkniętych, w temperaturze 5-25°C, w miejscach osłoniętych przed opadami atmosferycznymi, promieniami słonecznymi oraz położonych z dala od źródeł ciepła. **Chronić przed przemarzaniem.**

Informacje dodatkowe: Wyrób posiada Atest Higieniczny PZH.

*Podane informacje i zalecenia wynikają z badań laboratoryjnych i praktyki aplikacyjnej.
W przypadku specjalnych zastosowań służymy dodatkowymi informacjami.*