

# Farba fasadowa AK

PRODUCENT  
CHEMII BUDOWLANEJ  
I SYSTEMÓW OCIEPLEŃ



## Elewacyjna farba akrylowa

- **Wydajna i łatwa w nakładaniu**
- **Odporna na warunki atmosferyczne**
- **Odporna na rozwój grzybów, alg i pleśni**

### PRODUKT

Chmurka to elewacyjna farba na bazie dyspersji akrylowej, wypełniaczy mineralnych i modyfikatorów. Zawiera bioochronne środki powłokowe – formuła KOSBUD PROTECT. Dostępna w systemie kolorowania KOSBUD COLOR i NCS.

Produkt zgodny z ETA-11/0494

Certyfikat Zgodności WE Nr 2310–CPD-Z169

Posiada atest higieniczny

### ZASTOSOWANIE

Farba akrylowa CHMURKA przeznaczona jest do wykonywania dekoracyjnych i ochronnych powłok malarskich na wszystkich nośnych podłożach elewacyjnych i wewnętrznych. Tworzy trwałe i elastyczne wykończenie ścian.

### NARZĘDZIA

Mieszarka wolnoobrotowa, pędzel, wałek malarski, lub agregat malarski.

### SPOSÓB UŻYCIA

#### **Przygotowanie podłoża**

Podłoże powinno być równe, czyste, suche, wolne od pyłów i środków obniżających przyczepność. Luźnie i łuszczące się warstwy bezwzględnie usunąć. Ściany porośnięte pleśnią i grzybami oczyścić używając środka bioaktywnego BIOLIT. Kredujące i piaskujące podłoże wzmocnić środkiem gruntującym GRUNLIT U lub GRUNLIT G. W celu wyrównania chłonności i barwy podłoża zaleca się gruntowanie akrylowym gruntem podkładowym GRUNLIT w kolorze wyprawy końcowej.

#### **Przygotowanie produktu**

Fabrycznie przygotowaną farbę dokładnie wymieszać przed aplikacją. Za każdym razem sprawdzić opis koloru na wiadrze, datę produkcji i numer szarży produkcyjnej. Zaleca się stosowanie na jednej powierzchni ściany farby z tym samym numerem partii produkcyjnej. Farby o różnych oznaczeniach wymieszać ze sobą w większym, czystym pojemniku, przed malowaniem.

#### **Aplikacja**

Farbę nanosić równomiernie za pomocą pędzla, wałka lub narzędzia do natrysku, pracując bez przerw na całej wcześniej przygotowanej powierzchni. Kolejną warstwę farby nakładamy po minimum 6-8 godzinach od nałożenia warstwy poprzedniej. W okresach, gdzie wilgotność względna przekracza 65% czas wysychania może ulec wydłużeniu.

### WYTYCZNE WYKONAWCZE

Prace wykonywać przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +25°C i wilgotności względnej poniżej 80%. Nie należy nakładać farby na powierzchni silnie nasłonecznione. Do czasu pełnego wyschnięcia pomalowaną ścianę chronić przed opadami deszczu i spadkiem temperatury poniżej 0o C. Napoczęte opakowanie należy dokładnie zamknąć. Nie dopuszcza się mieszania farby z innymi materiałami jak grunty, pigmenty i inne substancje oraz z podobnymi wyrobami innych producentów.

### ZUŻYCIE

Okolo 0,1 – 0,2 kg/m<sup>2</sup> na jedną warstwę na gładkim podłożu. W przypadku szorstkich powierzchni odpowiednio więcej.

### BEZPIECZEŃSTWO

Działa szkodliwie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki.

Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1); 4,5-dichloro-2-oktylo-2H-izotiazol-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera 3-jodo-2-propynylo butylokarbaminian.

Chronić przed dziećmi. Dokładnie umyć ręce po użyciu.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością



# Farba fasadowa AK

PRODUCENT  
CHEMII BUDOWLANEJ  
I SYSTEMÓW OCIEPLEŃ



## Elewacyjna farba akrylowa

wody z mydłem.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki. Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawartość/ pojemnik usuwać zgodnie z miejscowymi przepisami. Postępować zgodnie z kartą charakterystyki.

### PRZECHOWYWANIE

Należy przechowywać w suchym miejscu na paletach w oryginalnych opakowaniach, chronić przed wilgocią. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć. Zalecane zużycie – w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji. Resztki produktu należy przelać do jak najmniejszego pojemnika i szczelnie zamknięte przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące.

### OPAKOWANIE

Wiadra o pojemności 10 kg, 20 kg

### NADZÓR

Oprócz terminowych kontroli zewnętrznych produkt jest na bieżąco kontrolowany przez laboratorium firmy KOSBUD Bracia Kosińscy Sp. J. zgodnie obowiązującymi normami.

### DALSZE INFORMACJE

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy, nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Dziękowizna, 12.07.2016 Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca.

