



AKRYLOWA FARBA DO MALOWANIA WNĘTRZ

# EKOBIANCA

# BIAŁA

## POLECANA DO:

- pomieszczeń mieszkalnych
- pomieszczeń biurowych
- pomieszczeń gastronomicznych
- pomieszczeń użyteczności publicznej
- ciągów komunikacyjnych

## POSIADA ATEST PZH



nanoszenie pędzlem



nanoszenie wałkiem



nanoszenie przez natrysk



ekologiczna



wysoki stopień bieli



malowanie bez kapania



paroprzepuszczalna

### ZASTOSOWANIE:

Akrylowa farba wewnętrzna do stosowania na typowe podłoża mineralne: tynki wapienne – cementowe, gładzie gipsowe, płyty gipsowo – kartonowe itp., nowe i pokryte wcześniej innymi powłokami malarskimi. Przeznaczona jest do wykonywania powłok dekoracyjno – ochronnych w pomieszczeniach mieszkalnych, biurowych, gastronomicznych, itp. Matowa, o niskiej emisji rozpuszczalników. Powłoka farby uzyskuje swe właściwości użytkowe po całkowitym wyschnięciu.

### SPOSÓB UŻYCIA:

Typowe podłoża budowlane powinny być czyste, równe, nośne, odtuszczone i zwarte. Plamy i wykwyty należy zamalować farbą izolującą IZOLARE. Luźne ziarna i zanieczyszczenia oraz słabo związane powłoki starych farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Wszelkie nierówności i ubytki należy uzupełnić odpowiednimi preparatami wyrównującymi.

### GRUNTOWANIE:

Nowe podłoża cementowe oraz podłoża o normalnej chłonności, przed namiesieniem farby, należy zagruntować preparatem gruntującym SEMPRE GRUNT W, ULTRAGRUNT lub LATEXOWĄ EMULSJĄ PODKŁADOWĄ SEMPRE.

### NANOSZENIE:

Wałkiem, pędzlem lub przez natrysk.

### ROZCIĘNZANIE:

Produkt gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczania.

### WYSYCHANIE:

W temperaturze +20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 2 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.

### PRZECHOWYWANIE:

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

**SEMPRE FARBY SP. Z O.O.**  
 PL, 43-301 Bielsko-Biała,  
 ul. Gen. J. Kustronia 60,  
 tel. 33 496 06 09, fax 33 496 06 10  
**www.semprefarby.pl**

### BHP/POŻ:

Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. Nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w ramach obowiązującego prawa. Podczas pracy zachowywać podstawowe zasady BHP. Przy kontakcie produktu z oczami, należy przemyć je dużą ilością wody, a następnie zasięgnąć porady lekarskiej. Produkt używać zgodnie z przeznaczeniem. Należy unikać jego użycia w miejscach, gdzie może być wciągnięty do układu oddechowego. Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

### SPOSÓB UŻYCIA:

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wszystkie zamieszczone informacje oparte są o najlepszą wiedzę producenta wynikającą z wieloletnich obserwacji praktycznych zastosowań, nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. Wykonawca oraz sprzedawca nie jest zwolniony od tego, aby na własną odpowiedzialność przeprowadzać próby przydatności naszych produktów w konkretnych zastosowaniach innych niż opisanych w karcie technicznej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.

### GRUNTOWANIE:

Nowe podłoża cementowe oraz podłoża o normalnej chłonności, przed namiesieniem farby, należy zagruntować preparatem gruntującym SEMPRE GRUNT W, ULTRAGRUNT lub LATEXOWĄ EMULSJĄ PODKŁADOWĄ SEMPRE.

### NANOSZENIE:

Wałkiem, pędzlem lub przez natrysk.

### ROZCIĘNZANIE:

Produkt gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczania.

### WYSYCHANIE:

W temperaturze +20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 2 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.

### PRZECHOWYWANIE:

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

\*Wyniki średnie uzyskane podczas badań. Rzeczywiste wartości mogą nieznacznie odbiegać od podanych w tabeli.



### APPLICATION:

Acrylic interior paint for use on typical mineral substrates: lime-cement or gypsum plasters, plasterboards, etc. – fresh ones as well as previously covered with other paint coatings. It is designed to make decorative and protective coatings in residential, office, dining spaces and more. Matt, low-solvent emission. Paint coating acquires its properties after complete drying.

### APPLICATION DETAILS:

Typical construction surfaces should be clean, even, sound, degreased and compact. Stains and efflorescence should be painted over with IZOLARE insulating paint. Loose grains, pollution, and poorly bound coatings of old emulsion paints must be thoroughly removed. Any irregularities and defects should be complemented with suitable leveling materials.

### PRIMING:

Before application, new, cementitious substrates and normal absorbent substrates, should be primed with SEMPRE GRUNT W or ULTRAGRUNT primer, or SEMPRE Latex undercoat emulsion.

### APPLICATION METHODS:

Brush, roller or spray.

### THINNING:

The product is ready to use. It does not need thinning.

### DRYING:

Coating drying time is approximately 2 hours in the temperature of +20°C and the relative humidity of the air of 55%. Low temperatures and increased humidity extend drying time.

### STORAGE:

Store the product in original, unopened container, in a cool but frost-free place. The product is not suitable for use after freezing. Expiry date is located on the lid of the container.

### CAUTION:

Keep out of the reach of children. Non-inflammable. It is not classified as dangerous under current law. While working maintain basic health and safety rules. In case of contact with eyes rinse with water and seek medical advice immediately. Use only according to purpose. Clean tools with water immediately after use. It is recommended to work in the range of +10 to +30 ° C. During and after use of the product the room should be ventilated. The room is suitable for use after disappearance of characteristic smell




### APLIKACE :

Acrylic interior paint for use on typical mineral substrates: lime-cement or gypsum plasters, plasterboards, etc. – fresh ones as well as previously covered with other paint coatings. It is designed to make decorative and protective coatings in residential, office, dining spaces and more. Matt, low-solvent emission. Paint coating acquires its properties after complete drying.

### APPLICATION DETAILS:

Typical construction surfaces should be clean, even, sound, degreased and compact. Stains and efflorescence should be painted over with IZOLARE insulating paint. Loose grains, pollution, and poorly bound coatings of old emulsion paints must be thoroughly removed. Any irregularities and defects should be complemented with suitable leveling materials.

### PRIMING:

Before application, new, cementitious substrates and normal absorbent substrates, should be primed with SEMPRE GRUNT W or ULTRAGRUNT primer, or SEMPRE Latex undercoat emulsion.

### APPLICATION METHODS:

Brush, roller or spray.

### THINNING:

The product is ready to use. It does not need thinning.

### DRYING:

Coating drying time is approximately 2 hours in the temperature of +20°C and the relative humidity of the air of 55%. Low temperatures and increased humidity extend drying time.

### STORAGE:

Store the product in original, unopened container, in a cool but frost-free place. The product is not suitable for use after freezing. Expiry date is located on the lid of the container.

### CAUTION:

Keep out of the reach of children. Non-inflammable. It is not classified as dangerous under current law. While working maintain basic health and safety rules. In case of contact with eyes rinse with water and seek medical advice immediately. Use only according to purpose. Clean tools with water immediately after use. It is recommended to work in the range of +10 to +30 ° C. During and after use of the product the room should be ventilated. The room is suitable for use after disappearance of characteristic smell



### APLIKACE :

Acrylic interior paint for use on typical mineral substrates: lime-cement or gypsum plasters, plasterboards, etc. – fresh ones as well as previously covered with other paint coatings. It is designed to make decorative and protective coatings in residential, office, dining spaces and more. Matt, low-solvent emission. Paint coating acquires its properties after complete drying.

### APPLICATION DETAILS:

Typical construction surfaces should be clean, even, sound, degreased and compact. Stains and efflorescence should be painted over with IZOLARE insulating paint. Loose grains, pollution, and poorly bound coatings of old emulsion paints must be thoroughly removed. Any irregularities and defects should be complemented with suitable leveling materials.

### PRIMING:

Before application, new, cementitious substrates and normal absorbent substrates, should be primed with SEMPRE GRUNT W or ULTRAGRUNT primer, or SEMPRE Latex undercoat emulsion.

### APPLICATION METHODS:

Brush, roller or spray.

### THINNING:

The product is ready to use. It does not need thinning.

### DRYING:

Coating drying time is approximately 2 hours in the temperature of +20°C and the relative humidity of the air of 55%. Low temperatures and increased humidity extend drying time.

### STORAGE:

Store the product in original, unopened container, in a cool but frost-free place. The product is not suitable for use after freezing. Expiry date is located on the lid of the container.

### CAUTION:

Keep out of the reach of children. Non-inflammable. It is not classified as dangerous under current law. While working maintain basic health and safety rules. In case of contact with eyes rinse with water and seek medical advice immediately. Use only according to purpose. Clean tools with water immediately after use. It is recommended to work in the range of +10 to +30 ° C. During and after use of the product the room should be ventilated. The room is suitable for use after disappearance of characteristic smell



### APLIKACE :

Acrylic interior paint for use on typical mineral substrates: lime-cement or gypsum plasters, plasterboards, etc. – fresh ones as well as previously covered with other paint coatings. It is designed to make decorative and protective coatings in residential, office, dining spaces and more. Matt, low-solvent emission. Paint coating acquires its properties after complete drying.

### APPLICATION DETAILS:

Typical construction surfaces should be clean, even, sound, degreased and compact. Stains and efflorescence should be painted over with IZOLARE insulating paint. Loose grains, pollution, and poorly bound coatings of old emulsion paints must be thoroughly removed. Any irregularities and defects should be complemented with suitable leveling materials.

### PRIMING:

Before application, new, cementitious substrates and normal absorbent substrates, should be primed with SEMPRE GRUNT W or ULTRAGRUNT primer, or SEMPRE Latex undercoat emulsion.

### APPLICATION METHODS:

Brush, roller or spray.

### THINNING:

The product is ready to use. It does not need thinning.

### DRYING:

Coating drying time is approximately 2 hours in the temperature of +20°C and the relative humidity of the air of 55%. Low temperatures and increased humidity extend drying time.

### STORAGE:

Store the product in original, unopened container, in a cool but frost-free place. The product is not suitable for use after freezing. Expiry date is located on the lid of the container.

### CAUTION:

Keep out of the reach of children. Non-inflammable. It is not classified as dangerous under current law. While working maintain basic health and safety rules. In case of contact with eyes rinse with water and seek medical advice immediately. Use only according to purpose. Clean tools with water immediately after use. It is recommended to work in the range of +10 to +30 ° C. During and after use of the product the room should be ventilated. The room is suitable for use after disappearance of characteristic smell

# 10L