

# Decocemic B 195 Basecoat

**Dwukomponentowy wyrównawczy, elastyczny mikrocement do wykonywania warstwy zbrojonej z siatką z włókna szklanego na posadzkach i ścianach.**

## Opis produktu:

Decocemic B 195 Basecoat jest dwuskładnikową, modyfikowaną polimerem zaprawą na bazie cementu portlandzkiego zawierającą odpowiednio dobrane kruszywa i domieszki, przeznaczoną do reprofilacji podłoża przed zastosowaniem dekoracyjnych mikrocementów.

## Zastosowania:

Decocemic B 195 Basecoat przeznaczona jest do:

- reprofilacji i wyrównania podłoża przed ułożeniem dekoracyjnych mikrocementów,
- wykonania warstw zbrojonych siatką z włókna szklanego na podłożach z betonu lub płytek ceramicznych przed ułożeniem dekoracyjnych mikrocementów.

## Czas składowania:

Produkt składowany w fabrycznie zamkniętych, szczelnych opakowaniach, w odpowiednich warunkach najlepiej zużyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.

## Warunki składowania:

Produkt składować w fabrycznie zamkniętych opakowaniach, w suchym i chłodnym pomieszczeniu, w temperaturach od +5°C do +30°C. **Chronić przed mrozem.**

## INFORMACJE O APLIKACJI:

### Zużycie:

Zużycie zależy od szorstkości podłoża i grubości warstwy. Orientacyjnie ~ 1,5 kg suchej zaprawy dla dwóch warstwy na m<sup>2</sup>. Zużycie może się różnić w zależności od stanu podłoża [porowatość, nierówności podłoża, przepuszczalność], strat podczas nanoszenia, itp.

### Grubość warstwy:

Minimum 1 mm / Maksimum 1,5 mm

### Temperatura otoczenia podczas aplikacji:

Minimum +8 °C / Maksimum +30 °C

### Temperatura podłoża podczas aplikacji:

Minimum +8 °C / Maksimum +30 °C

## Charakterystyka / Zalety:

- Odmierzone ilości składników
- Niewielki skurcz
- Doskonała urabialność
- Wysoka przyczepność do podłoża
- Szybka aplikacja
- Przyczepność do większości materiałów budowlanych
- Doskonała twardość

## Informacje o produkcji

**Skład:** Modyfikowana polimerem cementowa zaprawa

**Pakowanie:** Składnik A: 15 kg Składnik B: 4,5 kg

Składniki A + B: 19,5 kg gotowy zestaw

### Wygląd / Barwa

Składnik A: biały proszek

Składnik B: mleczna ciecz

**Decocemic Pigment:** Prosimy o zapoznanie się z dostępną paletą barw

## Gęstość:

Świeża zaprawa: ~ 2 kg/dm<sup>3</sup>

## Maksymalna wielkość ziarna:

D<sub>max</sub>: ~ 1,5 mm

## Możliwość obciążenia:

~ 3 godziny. Podano czas orientacyjny, wpływ na czas wiązania i utwardzanie materiału mają m.in. rodzaj podłoża, grubość warstwy zaprawy a także warunki otoczenia [temperatura, wilgotność, itp.].

## Przydatność do stosowania:

~ 90 minut [w temperaturze +20 °C]

## Czas oczekiwania przed kolejnymi warstwami:

Minimum 12 godzin / Maksimum 5 dni

Podano czasy orientacyjne, wpływ na czas wiązania i utwardzanie materiału mają m.in. rodzaj podłoża, grubość warstwy zaprawy a także warunki otoczenia [temperatura, wilgotność, itp.].

DECO

CEMIC

Karta Techniczna Nr. 3.BC  
05.07.2023

+48 514 488 477

www.mikrocement.sklep.pl

# Decocemic B 195 Basecoat

**Dwukomponentowy wyrównawczy, elastyczny mikrocement do wykonywania warstwy zbrojonej z siatką z włókna szklanego na posadzkach i ścianach.**

## STRUKTURA SYSTEMU:

### Gruntowanie:

Decocemic B 195 Basecoat jest integralną częścią systemu Decocemic. Posiada ma dobrą przyczepność do większości podłoży. Na porowatych i chłonnych podłożach powinien być stosowany Decocemic PA 5 aby uszczelnić pory i ograniczyć wysysanie wody z zaprawy. W przypadku podłoży ceramicznych lub szklonych zastosowanie materiału gruntującego Decocemic PNA 5. W przypadku innych podłoży należy skonsultować się z przedstawicielem Decocemic Sp.z o.o.

### Naprawa rys i pęknięć podłoża, :

Przed ułożeniem warstwy zaprawy zbrojonej Decocemic B 195 Basecoat pęknięcia podłoża, pustki, ubytki, spoiny płytek, itp. należy wypełnić i wyrównać zaprawą żywicą epoksydową oraz na pęknięciach wtopić pasy maty szklanej.

### Warstwa dekoracyjna:

Aby osiągnąć zadawalający efekt estetyczny i dekoracyjny ułożyć dwie lub trzy warstwy Decocemic WFA Aquatic. Na przygotowanym podłożu układa się jedną warstwę zaprawy, po jej wstępnym utwardzeniu powierzchnię nanosi kolejną warstwę mikrocementu. W razie potrzeby można stosować kilka warstw mikrocementu, tak aby uzyskać pożądany efekt dekoracyjny.

### Uszczelniająca powłoka zamykająca:

Po związaniu Decocemic WFA Aquatic [po upływie min 12 godzin a przed upływem 5 dni] powierzchnię zaprawy należy uszczelnić. Jako uszczelniające powłoki zamykające mogą być stosowane, w zależności od wymagań następujące materiały: Decocemic PS 5, Decocemic PTC 51 w wersji matowy, satynowy lub połysk lub Decocemic PTC 51 Plus jako zamknięcie antypoślizgowe. W przypadku stosowania innych materiałów konieczne jest przeprowadzenie aplikacji próbnych.

## INSTRUKCJA APLIKACJI:

### JAKOŚĆ PODŁOŻA / PRZYGOTOWANIE WSTĘPNE:

Powierzchnia musi być czysta, sucha, bez pyłu, oczyszczona z niezwiązanych cząstek, oleju, tłuszczu, zabrudzeń, powłok gipsu, materiałów pogarszających przyczepność i uniemożliwiających nasycenie wodą podłoża itp. Podłoża cementowe muszą być oczyszczone mechanicznie za pomocą szlifowania lub inną podobną metodą, aby usunąć mleczko cementowe oraz uzyskać otwartą teksturę powierzchni. Rozwarstwione, luźne, kruche i zniszczone fragmenty podłoża oraz słaby beton muszą zostać usunięte. Glazura ze starych płytek ceramicznych musi być usunięta za pomocą szlifowania. Kurz, zanieczyszczenia i luźne części powinny być usunięte, najlepiej za pomocą odkurzacza.

### MIESZANIE:

Decocemic B 195 Basecoat składa się ze składnika sypkiego i płynnego polimeru, które muszą być zmieszane w proporcjach aby możliwe było uzyskanie zaprawy o żądanej konsystencji. Zalecany stosunek mieszania składników A i B jest 1 kg : 0,3 kg, ale może on być modyfikowany tak, aby możliwe było uzyskanie mieszanki o żądanej konsystencji. Przed rozpoczęciem mieszania zaprawy składnik B [płynny polimer] dokładnie wymieszać aż do uzyskania jednolitego koloru by zapobiec osiadowaniu pigmentu na dnie opakowania. Następnie pigment i składnik B przelać do czystego pojemnika w wybranej ilości i cały czas mieszając, wolnoobrotowym mieszadłem [~ 300 obrotów/minutę], stopniowo dodawać składnik A [proszek], aż do uzyskania żądanej konsystencji zaprawy. Całość mieszać do uzyskania jednorodnej mieszanki, ale nie mniej niż 2 minuty.

## APLIKACJA:

Ułożyć na przygotowanej posadzce siatkę DecoCemic M-160 bez zakładki i zagruntować całość gruntem DECOCEMIC PA 5 GRUNT. Po dokładnym wymieszaniu komponentów A i B w stosunku 1kg mikrocementu : 0,3 ltr żywicy i wyschnięciu warstwy gruntującej za pomocą pacy gumowej lub stalowej należy w dwóch warstwach dokładnie pokryć wcześniej ułożoną i zagruntowaną siatkę M-160.

Czas otwarty dla tego produktu wynosi około 2 godzin.

DECO

CEMIC

Karta Techniczna Nr. 3.BC  
05.07.2023

Producent: Decocemic Sp.z o.o.  
ul. Cicha 17, Puławy, Polska  
kontakt@decocemic.pl.pl

+48 514 488 477

www.mikrocement.sklep.pl

# Decocemic B 195 Basecoat

**Dwukomponentowy wyrównawczy, elastyczny mikrocement do wykonywania warstwy zbrojonej z siatką z włókna szklanego na posadzkach i ścianach.**

## OGRANICZENIA:

- podczas nakładania materiału i wiązania, temperatura musi stale być powyżej 8°C.
- Nakładać tylko na mocne i przygotowane podłoża.
- Podczas wygładzania powierzchni zaprawy nie stosować wody, ponieważ może to spowodować przebarwienia powierzchni.
- Świeżo ułożoną zaprawę chronić przed mrozem, promieniowaniem słonecznym i wiatrem.

## PODSTAWA DANYCH:

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

## NOTA PRAWNA:

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Decocemic Spółka z o.o. z siedzibą w Puławach [dalej: „Decocemic”] są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Decocemic i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Nas. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Decocemic, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Decocemic nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Decocemic w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Decocemic. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Decocemic. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane.

Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Decocemic Sp.z o.o., jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującym regulaminem określającym prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Decocemic dostępnym na stronie [www.mikrocement.sklep.pl](http://www.mikrocement.sklep.pl).

Kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach.

Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Decocemic dostarcza użytkownikowi na jego żądanie.

DECO

CEMIC

Karta Techniczna Nr. 3.BC  
05.07.2023

+48 514 488 477

[www.mikrocement.sklep.pl](http://www.mikrocement.sklep.pl)