

Paleta kolorów mikrocementu z przykładami dozowania OFF WHITE

ASD[®]Decorative.

asdsklep.pl

kolor naturalny bez pigmentu

JASNY SZARY (1/8)

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

SZARY (1/4)

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

POPIEL (1/2)

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

BAZALT (1/1)

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

**Wszystkie kolory i odcienie należy traktować poglądowo, z powodu różnych ustawień ekranów.*

**W celu ustalenia faktycznego odcienia zaleca się wykonanie próbki dodając 1kg mikrocementu do zabarwionej wody.*

BASE 250ml/1kg - MEDIUM 350ml/1kg - RUSTIC 300ml/1kg - FINO 380ml/1kg

Każdy z mikrocementów przy tej samej dawce pigmentu będzie miał nieco inny odcień.

Ostateczny odcień należy ocenić po wyschnięciu, wyszlifowaniu i zaimpregnowaniu próbki.

Dla uzyskania zbliżonej barwy, mikrocementy typu Fast wymagają 6-8 razy mniej pigmentu na 1kg.

ANTRACYT (1/0)

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

GRAFIT BLUE

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

GRAFIT GREEN

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

GRAFIT YELLOW

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

GRAFIT RED

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

**Wszystkie kolory i odcienie należy traktować poglądowo, z powodu różnych ustawień ekranów.*

**W celu ustalenia faktycznego odcienia zaleca się wykonanie próbki dodając 1kg mikrocementu do zabarwionej wody.*

BASE 250ml/1kg - MEDIUM 350ml/1kg - RUSTIC 300ml/1kg - FINO 380ml/1kg

Każdy z mikrocementów przy tej samej dawce pigmentu będzie miał nieco inny odcień.

Ostateczny odcień należy ocenić po wyschnięciu, wyszlifowaniu i zaimpregnowaniu próbki.

Dla uzyskania zbliżonej barwy, mikrocementy typu Fast wymagają 6-8 razy mniej pigmentu na 1kg.

DELIKATNE CAPPUCINO

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

GORĄCA CZEKOLADA

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

KAWOWA NUTA

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

SZCZYPTA KARDAMONU

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

AROMAT VANILII

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

**Wszystkie kolory i odcienie należy traktować poglądowo, z powodu różnych ustawień ekranów.*

**W celu ustalenia faktycznego odcienia zaleca się wykonanie próbki dodając 1kg mikrocementu do zabarwionej wody.*

BASE 250ml/1kg - MEDIUM 350ml/1kg - RUSTIC 300ml/1kg - FINO 380ml/1kg

Każdy z mikrocementów przy tej samej dawce pigmentu będzie miał nieco inny odcień.

Ostateczny odcień należy ocenić po wyschnięciu, wyszlifowaniu i zaimpregnowaniu próbki.

Dla uzyskania zbliżonej barwy, mikrocementy typu Fast wymagają 6-8 razy mniej pigmentu na 1kg.

PERŁOWY PIASEK

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

SUBTELNY JAŚMIN

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

ZIELEŃ OPUNCJI

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

OWOC OLIWKI

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

LEŚNA OPOWIEŚĆ

40ml/1kg

20ml/1kg

10ml/1kg

**Wszystkie kolory i odcienie należy traktować poglądowo, z powodu różnych ustawień ekranów.*

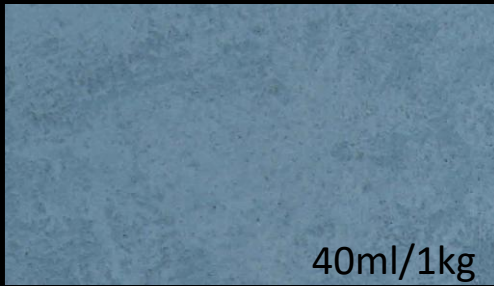
**W celu ustalenia faktycznego odcienia zaleca się wykonanie próbki dodając 1kg mikrocementu do zabarwionej wody.*

BASE 250ml/1kg - MEDIUM 350ml/1kg - RUSTIC 300ml/1kg - FINO 380ml/1kg

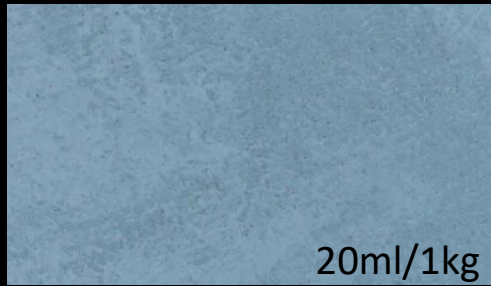
Każdy z mikrocementów przy tej samej dawce pigmentu będzie miał nieco inny odcień.

Ostateczny odcień należy ocenić po wyschnięciu, wyszlifowaniu i zaimpregnowaniu próbki.

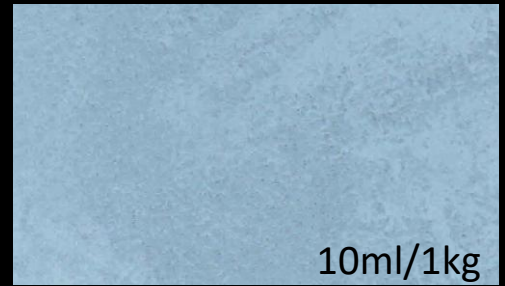
Dla uzyskania zbliżonej barwy, mikrocementy typu Fast wymagają 6-8 razy mniej pigmentu na 1kg.

LAZUROWA TOŃ

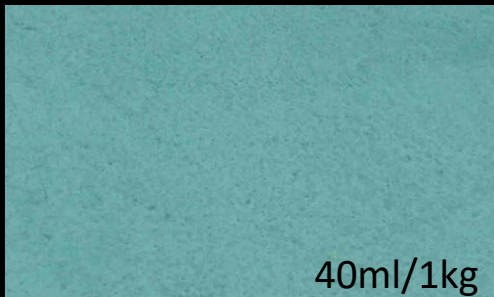
40ml/1kg



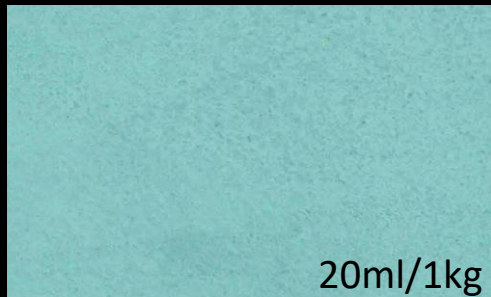
20ml/1kg



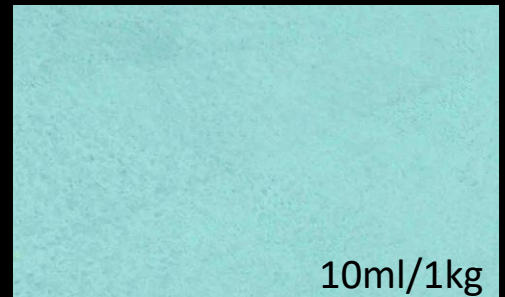
10ml/1kg

TURKUSOWA LAGUNA

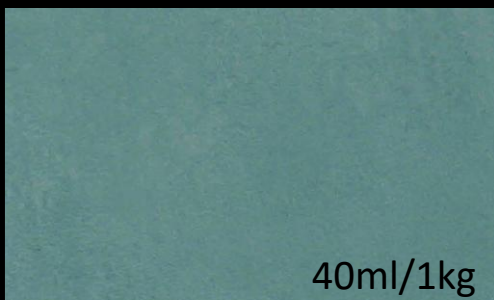
40ml/1kg



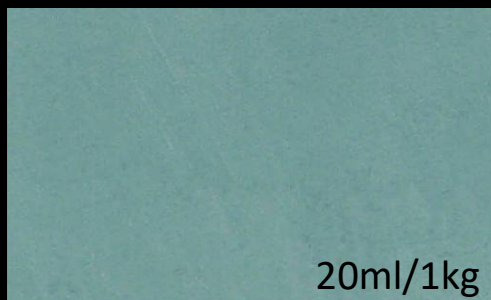
20ml/1kg



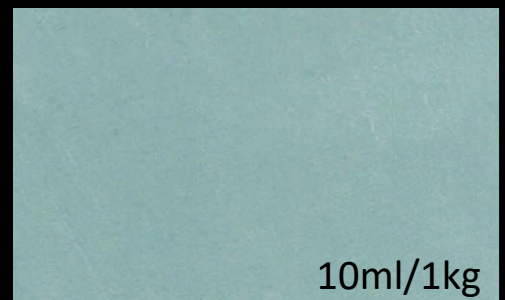
10ml/1kg

MORSKA ZATOKA

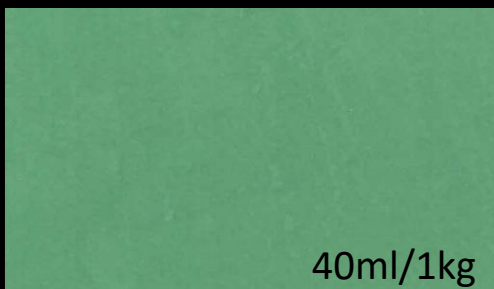
40ml/1kg



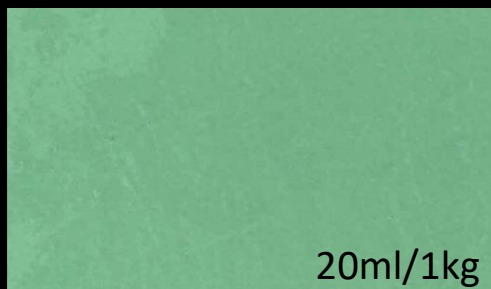
20ml/1kg



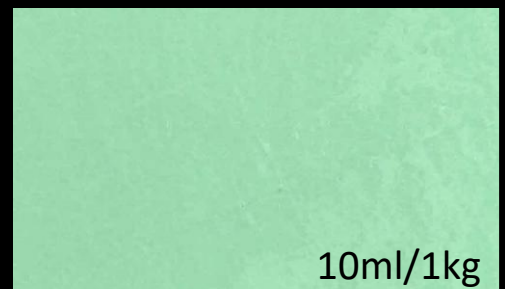
10ml/1kg

MORSKA ZATOKA

40ml/1kg



20ml/1kg



10ml/1kg

**Wszystkie kolory i odcienie należy traktować poglądowo, z powodu różnych ustawień ekranów.*

**W celu ustalenia faktycznego odcienia zaleca się wykonanie próbki dodając 1kg mikrocementu do zabarwionej wody.*

BASE 250ml/1kg - MEDIUM 350ml/1kg - RUSTIC 300ml/1kg - FINO 380ml/1kg

ZALECANY ZAKRES DOZOWANIA PIGMENTU

Dla mikrocementu proszkowego: 0-50ml na 1kg mikrocementu

Dla mikrocementu typu FAST: 0-15ml na 1kg mikrocementu

Dla uzyskania zbliżonej barwy, mikrocementy typu Fast wymagają 6-8 razy mniej pigmentu na 1kg.

Każdy z mikrocementów przy tej samej dawce pigmentu będzie miał nieco inny odcień. Ostateczny odcień należy ocenić po wyschnięciu, wyszlifowaniu i zaimpregnowaniu próbki.