

concrete/te'

Nasza wizja

Stworzyliśmy beton architektoniczny concreAte, by beton nie był jedynie materiałem ciekawym, ale także łatwo dostępnym. Chcemy pomóc Wam realizować najlepsze pomysły. Rozumiemy Wasze potrzeby, bo wielokrotnie używaliśmy betonu we własnych projektach. Płyty concreAte pomagają każdemu wewnątrz się wyróżniać, a wszyscy kochamy przecież indywidualność.

Beton architektoniczny concreAte to gotowe prefabrykowane elementy z betonu o różnych rozmiarach, barwach i fakturach. Ich zastosowanie jest niemal nieograniczone.

concreAte®



Corbusier Le. Sier

„...Wydaje się rzeczywiście możliwe traktowanie betonu tak jakby był odtworzonym kamieniem, wartym eksponowania w swoim stanie naturalnym...”



10

ściana: concreAte Common 120x60cm, lokalizacja: AGH Kraków, zdjęcie: Łukasz Urbański

Design

Dobry design sprawia, że codzienność jest ciekawsza. W wyjątkowym otoczeniu wszyscy czujemy się wyjątkowo. Najlepszy design nie lubi imitacji. Płyty concreAte dają wnętrzu gwarancję oryginalności, bo każdy element jest niepowtarzalny.



ściana: concreteAte common 120x60cm i 60x60cm, lokalizacja: salon decoroom Kraków, lampa: C002





ściana: concreAte common 120x60cm

lokalizacja: Warszawa, projekt: szybkie metamorfozy

Louis Kahn

„...beton jest materiałem bardzo wyrafinowanym, nie znosi, kiedy się go traktuje jako rzecz drugorzędną, biada twórcy, który nie uszanuje jego specyfiki i przeznaczenia!...”



ściana: concrete ash 150x60cm

lokalizacja: alma Kraków, projekt: mocolocco



22 ściana: concreteAte common 60x60cm, lokalizacja: boconcept Kraków, lampa: C002, zdjęcie: Łukasz Urbański



ściana: nawer beyond perfection, zdjęcie: Bartłomiej Senkowski

Flexi

Beton architektoniczny concreAte daje niezliczone możliwości kreowania przestrzeni. Używanie form, podziałów i barw zależy już tylko od Waszej wyobraźni. Wprowadzanie pomysłów w życie nie będzie już utrudnione brakiem technologii.

Płyty architektoniczne concreAte produkujemy w kilku kolorach i fakturach. Dodatkowo wytwarzamy płyty na zamówienie. Wtedy to Wy decydujecie, jaki kształt i kolor nadamy płycie.





ściana: concreAte common 120x60cm, lokalizacja: studio projektowe.grid Kraków, projekt: własny

Niemeyer Oscar

Niemeyer

„Beton, nieodłączny element architektury, pozwala jej wyzbyć się
przebrzmiałych racjonalistycznych rozwiązań z ich nieodłączną
monotonią i powtarzalnością...”



FOOD
& JOY

FOOD
& JOY

Bite of fun Taste
Smakuj z pola
whisky
Wybór alkoholi
Oczekuj więcej
You're gonna love it
Alkohole

WISZKOWY DO
LAT 18+
WSTĘPIENIEM
WYKONANYM
ALKOHOLI NI
SPRAWDZAMY

ka, taste

plyta boksu kasowego, lokalizacja: food&joy Warszawa, zdjęcie: Bartłomiej Senkowski





ściana: concreAte common 60x60cm, lokalizacja: boconcept Kraków, lampa: C002, zdjęcie: Łukasz Urbański



ściana: concreAte common 120x60cm, lokalizacja: AGH Kraków, zdjęcie: Łukasz Urbański



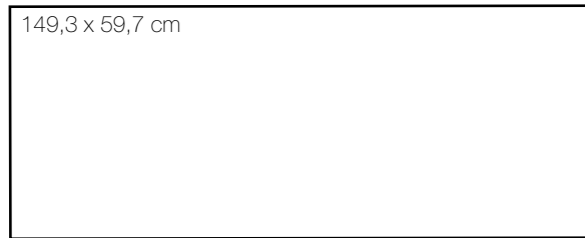
praca: nawer beyond perfection, zdjęcie: Bartłomiej Senkowski

Corbousier

„(...) Zdecydowałem się tworzyć piękno poprzez kontrast. Poprowadzę dialog pomiędzy surowością i delikatnością, pomiędzy bezbarwnym i intensywnym, pomiędzy precyzją i przypadkiem”

Rozmiary/Barwy

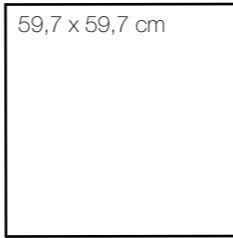
149,3 x 59,7 cm



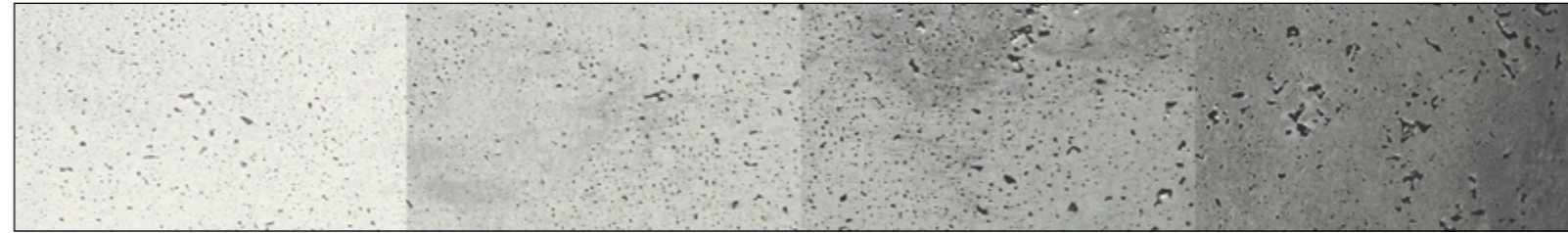
119,7 x 59,7 cm



59,7 x 59,7 cm



Maksymalna wielkość jednego elementu flexi nie może przekraczać wymiaru 120cm x 120cm.



concreAte pure

concreAte common

concreAte ash

concreAte sable

Kolory i faktura płyt concreAte mogą różnić się zależnie od warunków atmosferycznych i świetlnych.
Z wyżej wymienionych przyczyn oraz z powodu ograniczeń związanych z procesem drukarskim,
kolory w tej broszurze mogą się różnić od stanu rzeczywistego.

Informacje Techniczne

Beton architektoniczny concreteAte, wzmocniony włóknem polipropylenowym, to gotowe prefabrykowane elementy z betonu, stosowane jako okładzina ścian wewnętrznych oraz jako materiał elewacyjny.

Płyta fibro-betonowa z betonu drobnoziarnistego klasy C25/30, zbrojonego włóknem polipropylenowym. Mieszanka wykonana z cementu klasy wytrzymałości R32,5 oraz 52,5N.

Waga 1 mkw to wartość uśredniona 42 kg.

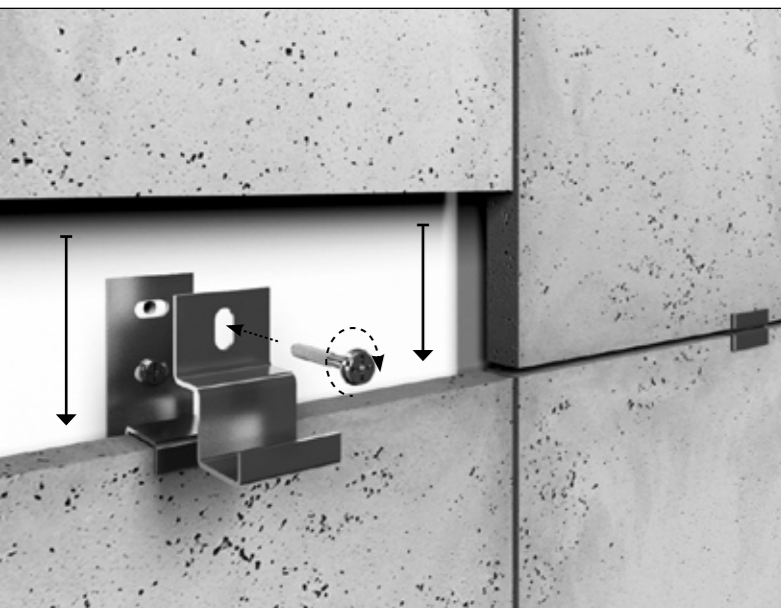
Płyty fibro-betonowe układane po 14,4 mkw na palecie, pakowane w tekturę perforowaną i spinane taśmą. Prefabrykaty można przechowywać w warunkach naturalnych luzem lub na paletach. Podczas transportu płyt nie należy spiętrzać palet.

Beton, z którego jest wykonana płyta fibro-betonowa powinien spełniać wymagania dla betonu klasy C25/30 wg PN-EN 206-1:2003 (B30 wg PN-88/B-06250).

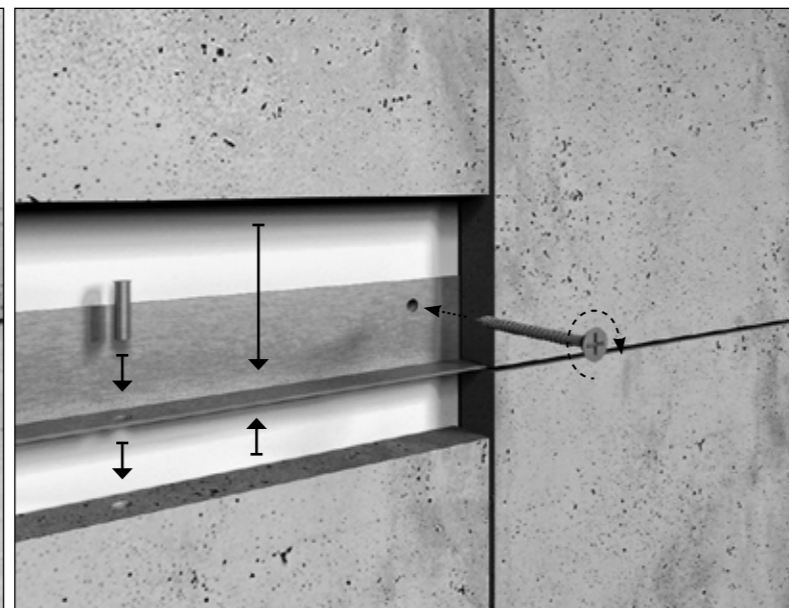


ściana: 'tetris', lokalizacja: biuro concreteAte Kraków, zdjęcie: Piotr Stokłosa

Montaż



concreAte M1
Mocowanie za pomocą elementów wykonanych ze stali szlachetnej.



concreAte M2
Mocowanie za pomocą profili stalowych.

C002



Element oświetlenia concreAte C002
wymiary: 1197 mm x 1197 mm
metraż: 1,44 m²
kolory: pure / common / ash / sable

concrete/te

A: ul. J. Sarego 18/6, 31-047 Kraków PL

T/F: +48 12 628 05 95

E: biuro@concreate.pl

W: www.concreate.pl