

quick-mix



BETONY

quick-mix

Gotowe, suche mieszanki
o szerokim zastosowaniu

Gotowe mieszanki, k

Beton to jeden z najważniejszych i najczęściej stosowanych materiałów we współczesnym budownictwie. W quick-mix mamy świadomość tej odpowiedzialności, dlatego konsekwentnie ograniczamy wpływ na środowisko poprzez rozwój technologii produkcji, udoskonalanie receptur oraz efektywne wykorzystania zasobów naturalnych.

Dla nas beton to znacznie więcej niż połączenie wody, cementu i kruszywa. To materiał projektowany pod konkretne wymagania techniczne i warunki pracy na budowie. Każdy składnik ma jasno określoną funkcję, a odpowiednio dobrane proporcje decydują o uzyskaniu właściwej równowagi pomiędzy urabialnością mieszanki, wygodą aplikacji oraz trwałością i wytrzymałością gotowego elementu.

Proces tworzenia suchej mieszanki rozpoczyna się od precyzyjnego określenia parametrów użytkowych. Następnie dobierane są komponenty i ich proporcje, tak aby uzyskać optymalne właściwości zarówno na etapie aplikacji, jak i w końcowej strukturze.



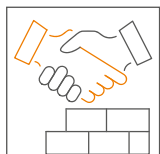
które przyspieszają pracę



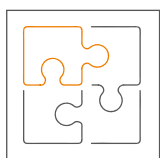
Gotowe suche mieszanki betonowe w workach są efektem tego zaawansowanego podejścia technologicznego, przeniesionego na wygodę użytkownika. Oznacza to dla niego mniej błędów przy dozowaniu, powtarzalny efekt i oszczędność czasu. Zastosowanie kruszyw o zróżnicowanym uziarnieniu zwiększa szczelność struktury i ogranicza ilość zaczynu cementowego, co przekłada się na większą trwałość oraz mniejszy skurcz. Każda receptura jest weryfikowana w warunkach laboratoryjnych i produkcyjnych, dzięki czemu użytkownik otrzymuje produkt o przewidywalnych parametrach i wysokim poziomie bezpieczeństwa stosowania.

Dzięki temu beton przestaje być postrzegany jako prosty materiał budowlany – staje się dopracowanym rozwiązaniem, które umożliwia osiągnięcie profesjonalnych efektów na każdej budowie.

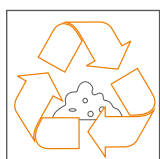
Zaprawy betonowe – najv



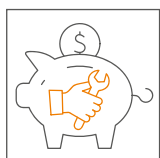
Przyjazne dla wykonawcy i inwestora



Szerokie możliwości dopasowania do warunków użytkowania



Zaprawy betonowe i ich składniki mogą podlegać kilkukrotnemu recyklingowi

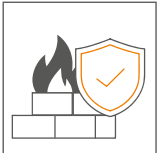


Niskie koszty zabiegów konserwacyjnych w dłuższym okresie użytkowania

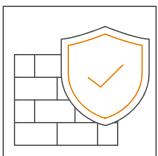


quick-mix

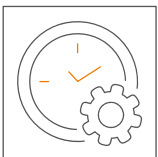
ważniejsze korzyści:



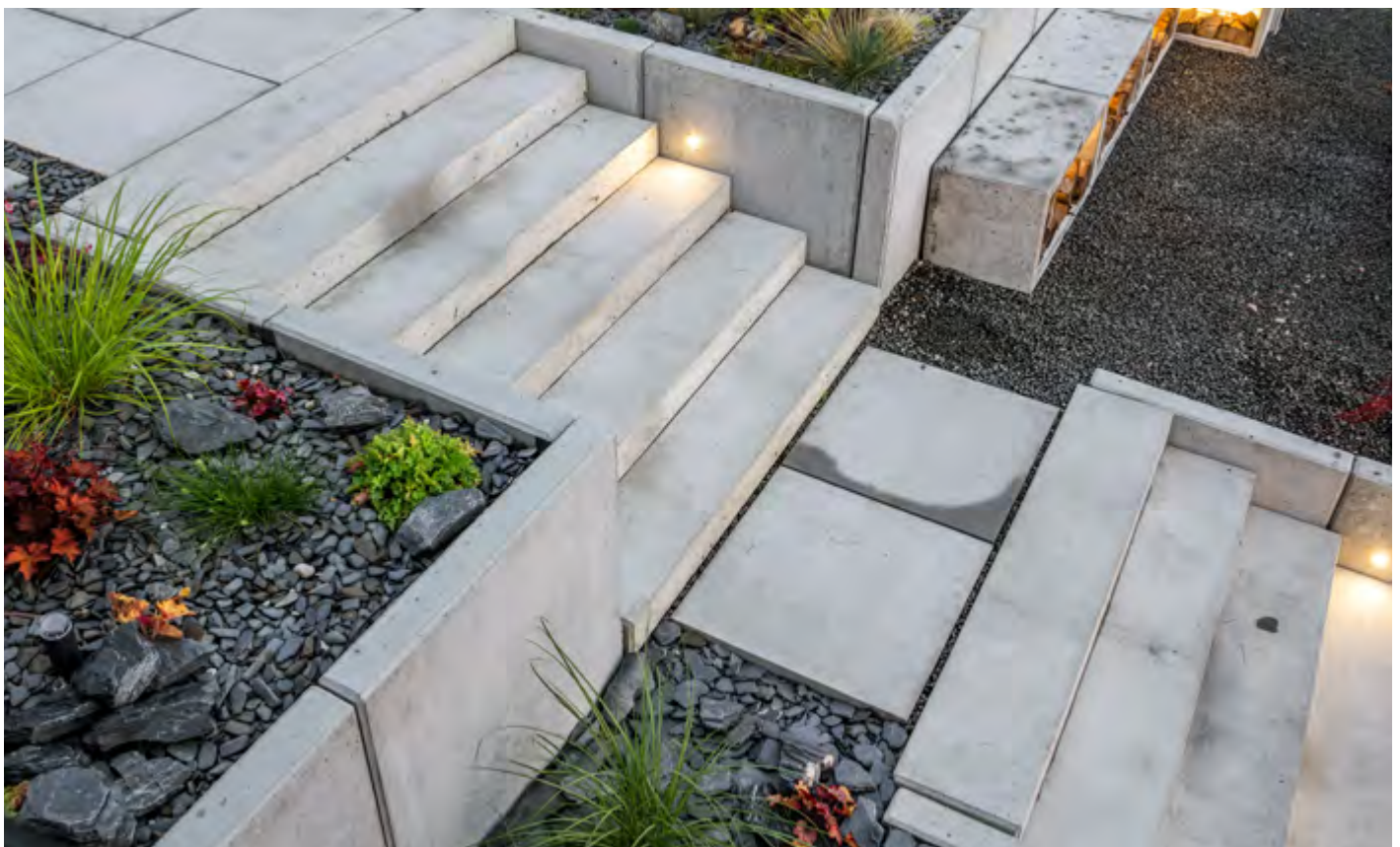
Beton wytrzymuje ekstremalne warunki pożarowe, jest niepalny i zwiększa odporność ogniową konstrukcji



Mniejsze ryzyko błędów wykonawczych – gotowa, sprawdzona receptura



Skrócenie czasu pracy na budowie – brak konieczności samodzielnego dozowania składników



B 03 Beton B 25

UNIWERSALNA SIŁA NA KAŻDĄ BUDOWĘ Beton do codziennych prac betoniarskich i posadzkowych

Uniwersalna zaprawa betonowa do wykonywania posadzek cementowych oraz prac betoniarskich

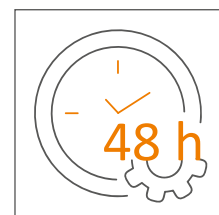
- do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- wzorowo skomponowane solidne kruszywo 0- 8mm
- mrozoodporność i wodoodporność
- wygodny w aplikacji i obróbce

DANE TECHNICZNE:

- wytrzymałość na ściskanie: $\geq 25 \text{ N/mm}^2$
- uziarnienie: 0-8mm
- temperatura obróbki: od $+5^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$
- klasa: CT-C25-F4 wg EN 13813
- R2 wg EN 1504-3

Idealny do:

- posadzek cementowych
- drobnych prac konstrukcyjnych
- fundamentów
- elementów betonowych
- prac remontowych



B 04 Posadzka cementowa

KOMFORT PRACY I PEWNOŚĆ POSADZKI Do posadzek, jastrychów i warstw spadkowych

Sucha zaprawa betonowa do wykonywania posadzek cementowych, jastrychów z ogrzewaniem podłogowym, warstw spadkowych na balkonach oraz drobnych prac betoniarskich

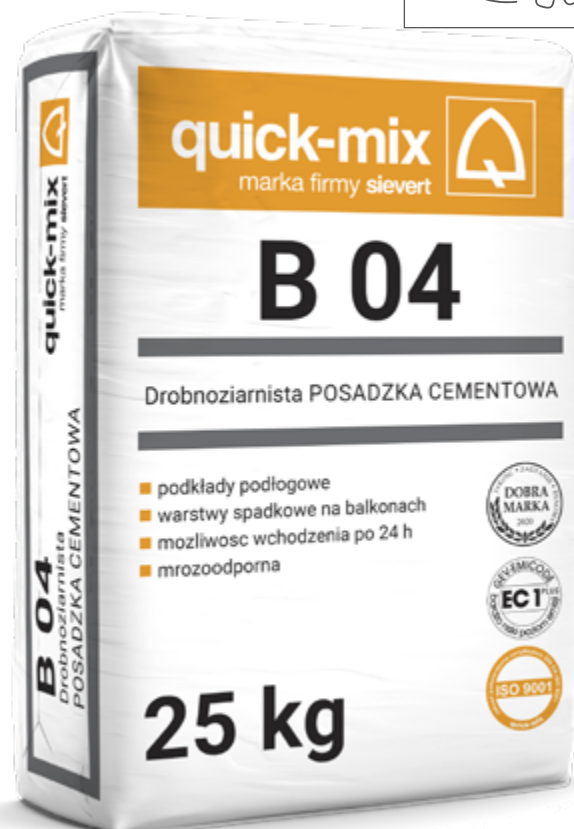
- do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- EC 1 Plus – bardzo niski poziom emisji
- mrozoodporność i wodoodporność
- wstępne obciążenie ruchem pieszym po ok. 24 h

DANE TECHNICZNE:

- wytrzymałość na ściskanie $\geq 25 \text{ N/mm}^2$
- uziarnienie: 0-4 mm
- temperatura obróbki od $+5^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$
- klasa: CT-C25-F5 wg EN 13813

Idealny do:

- posadzek cementowych
- drobnych prac konstrukcyjnych
- fundamentów
- prac remontowych



B 05 Beton B 30

nowość
2026

WIĘKSZA WYTRZYMAŁOŚĆ.
WIĘKSZE MOŻLIWOŚCI.

Beton do wymagających zastosowań
i większych obciążeń.

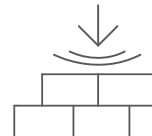
Uniwersalna zaprawa betonowa do wykonywania posadzek cementowych
oraz prac betoniarskich

- do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- wzorowo skomponowane solidne kruszywo 0- 8mm
- mrozoodporność i wodoodporność
- wygodny w aplikacji i obróbce

DANE TECHNICZNE:

- wytrzymałość na ściskanie $\geq 30 \text{ N/mm}^2$
- uziarnienie: 0-8 mm
- temperatura obróbki od $+5^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$
- klasa: CT-C30-F4 wg EN 13813
- R2 wg EN 1504-3

30 MPa



Idealny do:

- pracy przy większych obciążeniach
- wykonywania fundamentów i elementów konstrukcyjnych
- zastosowań wymagających trwałości i bezpieczeństwa



Quick Beton szybki beton B 25

SZYBKIE TEMPO PRAC BEZ KOMPROMISÓW

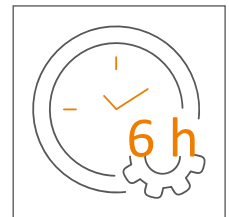
Szybkowiązący beton do sprawnych realizacji.

Uniwersalna, szybka zaprawa betonowa do wykonywania posadzek cementowych oraz prac betoniarskich

- do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- wstępne obciążenie już po 6 godzinach
- szybkie wiązanie

DANE TECHNICZNE:

- wytrzymałość na ściskanie: $\geq 25 \text{ N/mm}^2$
- uziarnienie: 0-4mm
- temperatura obróbki: od $+5^\circ\text{C}$ do $+30^\circ\text{C}$
- klasa: CT-C20-F4 wg EN 13813
- R2 wg EN 1504-3



**MNIEJ CZEKANIA.
WIĘCEJ DZIAŁANIA.**



RZB Ruck-Zuck Beton

MONTAŻ. KOTWIENIE. GOTOWE.

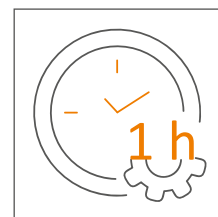
Szybkowiązący beton do osadzania słupków i stabilizacji podłoży

Szybkowiązący beton do montażu i kotwienia słupków ogrodzeniowych, słupków znaków drogowych oraz stabilizacji podłoży

- do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- wzorowo skomponowane solidne kruszywo 0-8 mm
- wstępne obciążenie już po 60 minutach

DANE TECHNICZNE:

- wytrzymałość na ściskanie: $\geq 20 \text{ N/mm}^2$
- uziarnienie: 0-8mm
- temperatura stosowania: od $+5^\circ\text{C}$ do $+30^\circ\text{C}$
- klasa: CT-C20-F4 wg EN 13813



Szybki beton idealny do:

- osadzania słupków ogrodzeniowych
- montażu znaków drogowych
- stabilizacji podłoży
- wykonywania elementów małej architektury ogrodowej





raz...

Wykonać wykop o stabilnych ściankach i niezbędnych wymiarach. Zwilżyć dno i ścianki wykopu wodą. Wsypać pierwszą warstwę suchego betonu RZB.



dwa...

Suchą mieszankę Ruck-Zuck Beton wsypywać warstwami o grubości 10-15 cm.



trzy...

Pierwszą warstwę intensywnie zwilżyć wodą. Po wnিকnięciu wody wsypać kolejną warstwę suchej zaprawy i następnie zwilżyć ją wodą. Wierzchnią warstwę można zatrzeć na gładko.



i gotowe!

Po upływie 0,5 h można obciążać zabetonowane elementy.



BETONY, KTÓRE PRACUJĄ RAZEM Z WYKONAWCĄ

- sprawdzone receptury
- profesjonalne rozwiązania
- wsparcie techniczne
- produkty dostępne w całej Polsce

Skontaktuj się z doradcą quick-mix i dobierz rozwiązanie do swojej inwestycji.

sievert.pl

Sievert Polska Spółka z o.o.
ul. Nyska 36
57-100 Strzelin
tel. 71 392 72 20
e-mail: info@sievert.pl

Dział obsługi klienta
tel. 71 392 72 11
71 392 72 15
71 392 78 50
71 392 79 75
e-mail: sprzedaz@sievert.pl



Zaawansowane doradztwo techniczne

REGION CENTRUM	Mazowieckie_1	DTH	tel. 695 251 827
	Mazowieckie_2	DTH	tel. 785 240 747
	Łódzkie	DTH	tel. 695 168 828
	Lubelskie	DTH	tel. 695 251 014
	Podlaskie	DTH	tel. 603 393 918
	Reg. Doradca inwestycyjny tubag	RDI	tel. 609 757 626

REGION PÓŁNOC	Warmińsko-mazurskie	DTH	tel. 605 208 628
	Kujawsko-pomorskie	DTH	tel. 881 054 973
	Zachodniopomorskie	DTH	tel. 601 864 635
	Pomorskie_1	DTH	tel. 695 253 342
	Pomorskie_2	DTH	tel. 601 864 636
	Reg. Doradca inwestycyjny tubag	RDI	tel. 691 196 570

REGION ZACHÓD	Wielkopolskie_1	DTH	tel. 609 666 776
	Wielkopolskie_2	DTH	tel. 695 250 948
	Dolnośląskie	DTH	tel. 695 250 877
	Wrocław	DTH	tel. 693 917 874
	Lubuskie	DTH	tel. 601 927 273
	Opolskie	DTH	tel. 695 250 867
Reg. Doradca inwestycyjny tubag	RDI	tel. 609 757 353	

REGION POŁUDNIE	Śląskie_katowice	DTH	tel. 695 250 961
	Śląskie	DTH	tel. 603 769 966
	Małopolskie_1	RDI	tel. 601 302 124
	Małopolskie_2	DTH	tel. 695 250 943
	Świętokrzyskie	DTH	tel. 882 449 088
	Podkarpackie	DTH	tel. 609 446 088