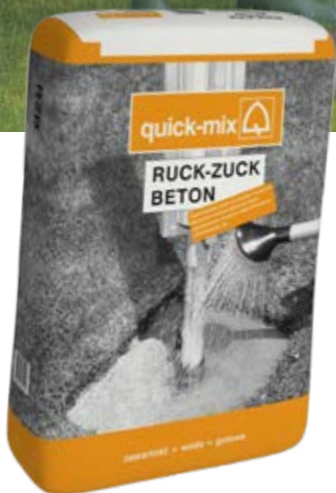


RUCK-ZUCK BETON



NOWOŚĆ!
Po prostu wlej wodę i
GOTOWE!



Ruck-Zuck Beton

Szybkowiązący beton do montażu i kotwienia elementów nośnych takich jak: słupki ogrodzeniowe, elementy małej architektury, znaki drogowe itp. Do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz. Uziarnienie 0-8 mm.

RUCK-ZUCK

Ruck-Zuck Beton to nowy produkt w ofercie firmy quick-mix, przygotowany specjalnie z myślą o ułatwieniu prac wykonywanych wokół domu i w ogrodzie. Montaż i betonowanie słupków ogrodzeniowych, oświetleniowych, parkingowych, stojaków rowerowych, jak również elementów małej architektury (pergoli, gazonów, koszy, ławek itp.) stało się teraz prostsze i szybsze dzięki nowości firmy quick-mix. Ruck-Zuck Beton nie wymaga stosowania specjalistycznych mieszadeł, dozowników czy nawet wiadra – wystarczy wsypać suchą mieszankę w przygotowany wykop, zalać odpowiednią ilością wody i **GOTOWE!** Już po pięciu minutach element osadzony w betonie jest zakotwiony, a po godzinie możemy go obciążać. Specjalne opakowanie wyposażone w uchwyt ułatwia użycie i przechowywanie **Ruck-Zuck Betonu**.

Właściwości:

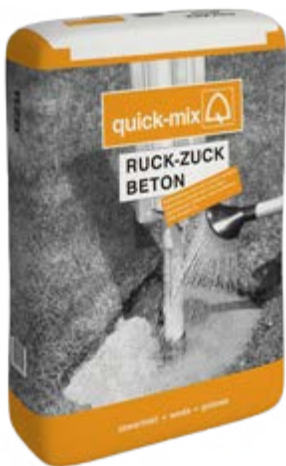
- mineralny • szybkowiązący • łatwy w stosowaniu • po związaniu mrozoodporny • obróbka w stanie suchym • zalewany wodą

Zastosowanie:

- na zewnątrz i do wewnątrz • do wykonywania drobnych robót betonowych • do montażu słupków ogrodzeniowych • roboty małej architektury • do montażu znaków drogowych

Jakość i niezawodność:

- klasa betonu CT-C20-F4 wg PN-EN 13813 • spoiwo zgodne z normą PN-EN 197 • pod stałą kontrolą jakości zgodnie z ISO 9001 • zawartość chromu VI zredukowana do poziomu < 2ppm



Wydajność:

Z zawartości opakowania 25 kg suchej mieszanki Ruck-Zuck Beton otrzymuje się ok. 13 litrów gotowej zaprawy. Proces wiązania rozpoczyna się po ok. 5 min. od momentu podlania Ruck-Zuck Beton wodą. Po upływie 1 h można obciążać zabetonowane elementy. Wytrzymałość palną uzyskuje się po upływie 28 dni. Świeży Ruck-Zuck Beton chronić przed wpływem niekorzystnych warunków atmosferycznych, takich jak mróz, porywiste wiatry, bezpośrednie promienie słoneczne oraz deszcz. Prace należy wykonywać temperaturze powietrza i podłoża od + 5°C do +30°C.

NOWOŚĆ!
Po prostu wlej wodę i
GOTOWE!

BETON

raz...

Wykop musi być nośny, a ścianki wykopu stabilne. Przed wsypaniem suchego betonu podłoże należy wstępnie zwilżyć wodą, unikając tworzenia się kałuż.



dwa...

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



trzy...

Tak usypaną warstwę następnie podlać odpowiednią ilością wody. Po całkowitym wniknięciu wody w Ruck-Zuck Beton można przystąpić do ponownego usypania kolejnej warstwy oraz podlania wodą, w tym celu zaleca się użycia zwykłej konewki ogrodowej. Wieszchnią warstwę można wygładzić.



i gotowe!



Zużycie:

Na 1 m² o grubości 10 mm potrzeba ok. 20 kg suchej mieszanki Ruck-Zuck Beton.

WYKOP			
DŁUGOŚĆ (CM)	SZEROKOŚĆ (CM)	GŁĘBOKOŚĆ (CM)	ZUŻYCIE (KG)
20	20	15	22
30	30	20	36
30	30	40	72
30	30	60	108
60	60	20	144
60	60	40	288

Forma dostawy:

Worek 25 kg

Magazynowanie:

Przechowywać w suchym miejscu na paletach drewnianych.

Czas magazynowania: 6 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Dane techniczne

klasa wytrzymałości:	CT-20-F4 wg PN-EN 13813
wytrzymałość na ściskanie:	≥ 20 N/mm ²
uziarnienie:	0-8 mm
temperatura stosowania:	od +5°C do +30°C
zużycie wody:	ok. 3-3,5 litrów na 25 kg
wydajność:	ok. 13 litrów zaprawy z 25 kg
zużycie:	patrz tabela zużyć
magazynowanie:	w suchym miejscu na paletach 6 miesięcy
opakowanie:	worek 25 kg

Dane techniczne odnoszą się do temperatury 20°C i 65% wilgotności względnej powietrza.

