

Błyskawiczny beton do zakotwień, nie wymaga mieszania weber ZT615 (NOMIX®)

OPIS PRODUKTU

Sucha mieszanka szybko wiążącego betonu, gotowa do użycia po dodaniu wody; nie wymaga mieszania - bez brudzenia pojemników, narzędzi oraz jakichkolwiek strat nieużytego materiału.

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

- > cementowy
- > mrozoodporny i wodoodporny
- > błyskawicznie wiąże

ZASTOSOWANIE PRODUKTU

- > **weber ZT615 (NOMIX®)** przeznaczony jest zarówno dla profesjonalistów jak i majsterkowiczów.
- > Idealny do łatwego i szybkiego montażu - kotwienia w gruncie masztów do flag, znaków drogowych, drogowskazów, tablic ogłoszeniowych, lamp ogrodowych, słupków, ogrodzeń, skrzynek pocztowych, suszarek ogrodowych, altan, pergoli, ławek, ogrodowych zabawek dla dzieci, drobnych form architektonicznych, kotew metalowych itp. elementów wykonanych z metali, drewna, akrylu itp. materiałów.
- > Zastosowany beton już po 5 - 15 minutach twardnieje, po około 1 godzinie przenosi lekkie obciążenia, a pełne po 24 godzinach.
- > **UWAGA: weber ZT615 (NOMIX®)** nie jest przeznaczony do wykonywania elementów konstrukcyjnych budynków np. słupów, nadproży, stropów, schodów itp.

WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

W zależności od planowanego obciążenia kotwionego elementu wykonać wykop (dołek) tak, aby odległość między ściankami wykopu a elementem wynosiła co najmniej 10 - 25 cm. Zalać wodą wykop do połowy głębokości, polewając przy tym równomiernie ściany wykopu. Montowany element ustawić centralnie w wykopie. Wsypywać suchą mieszankę **weber ZT615 (NOMIX®)** powoli i równomiernie wokół montowanego elementu aż do całkowitego wypełnienia wykopu. Wierzch betonu polewać wodą i wygładzić np. kielnią.

UWAGA:

- > Sprawdzić prawidłowość położenia montowanego elementu - beton wiąże już po około 5 - 15 minutach!
- > W przypadku gruntów chłonnych (np. piaszczysto-żwirowych) suchą mieszankę **weber ZT615 (NOMIX®)** wsypywać wokół elementu warstwami grubości około 10 cm i każdą taką warstwę polewać powoli i równomiernie wodą, np. z konewki.

WARUNKI ATMOSFERYCZNE PODCZAS STOSOWANIA I WIĄZANIA

Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie wykonywania prac powinna być niższa niż + 5°C i nie wyższa niż + 30°C.

MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

Produkt zachowuje swoje właściwości przez okres 6 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji, która jest jednocześnie datą pakowania wyrobu, umieszczona jest razem z numerem Deklaracji Zgodności (DZ) na boku worka. Produkt przechowywać i przewozić w fabrycznie zamkniętych, nieuszkodzonych opakowaniach, chronić przed wilgocią

DANE TECHNICZNE				
> Skład	mieszanka cementów, kruszywa o uziarnieniu 0 - 4 mm, dodatki poprawiające parametry techniczne i własności robocze			
> Proporcje mieszania	stosować co najmniej 4,5 litra wody na 25 kg suchej mieszanki, nie wymaga mieszania			
> Wydajność	około 14 - 15 litrów betonu z 25 kg (jeden worek) suchej mieszanki			
Przykładowe zużycie suchej mieszanki (kg)				
> Średnica kotwionego słupka (cm)	5	5	7,5	7,5
> Średnica wykopu (cm)	20	30	20	30
> Głębokość wykopu (cm)				
30	20	45	15	40
45	30	70	25	65
60	40	95	35	90
75	50	120	45	115
tj. na przykład 25 kg (jeden worek) suchej mieszanki weber ZT615 (NOMIX®) wystarcza na zakotwienie słupka o średnicy 5 cm w wykopie 20 x 20 x 40 cm				
> Wstępne wiązanie	po 5 - 15 minutach			
> Lekkie obciążenia	po około 1 godzinie			
> Pełne obciążenia	po około 24 godzinach			
> Temperatura stosowania	od + 5°C do + 30°C			

Błyskawiczny beton do zakotwień, nie wymaga mieszania weber ZT615 (NOMIX®)

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Wyrób zawiera cement - wymieszany z wodą daje odczyn alkaliczny. Podjąć działania zapobiegające pyleniu lub ochlapaniu zaprawą. Nie wdychać, chronić oczy i skórę. W przypadku zanieczyszczenia: oczy natychmiast przemyć dużą ilością czystej wody i zasięgnąć porady lekarza, skórę umyć mydłem i wodą. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

UWAGA

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wyrób należy stosować zgodnie z poda-

nym opisem. Przedstawione informacje nie mogą zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się wykonać własne próby lub skontaktować się z Doradcami Technicznymi Weber. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej traci ważność karty wcześniejsze.

OPAKOWANIA

- >worki 25 kg
- >palety 42 sztuki x 25 kg = 1050 kg