

Maszyny i urządzenia dla Przemysłu Materiałów Budowlanych, robót drogowych, ziemnych oraz Gospodarki Komunalnej	N O R M A B R A N Ż O W A	<u>BN-74/2021-04</u>
	Formy stalowe do produkcji elementów budowlanych z betonu kruszywowego	Zamiast:
	Podział	Grupa kat. IV 45

NB-10361

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest podział na rodzaje, typy, odmiany i postacie form stalowych do produkcji elementów budowlanych z betonu kruszywowego dla budownictwa mieszkaniowego.

1.2. Zastosowanie. Podział podany w niniejszej normie stosuje się w dokumentacji technicznej i w katalogach.

1.3. Nazwy i określenia - według BN-74/2020-02

1.4. Normy związane

BN-74/2020-02 - Formy stalowe do produkcji i elementów budowlanych z betonów. Nazwy i określenia

2. PODZIAŁ

2.1. Rodzaje. W zależności od technologii dojrzewania masy betonu kruszywowego, rozróżnia się trzy rodzaje form:

- formy bez nagrzewu
- formy z nagrzewem bezpośrednim
- formy z nagrzewem pośrednim

2.2. Typy. W zależności od sposobu zagęszczania masy betonu kruszywowego rozróżnia się pięć typów form:

- formy przystosowane do zagęszczania przy pomocy odrębnych urządzeń wibracyjnych/jak np. stołów, stanowisk wibracyjnych, wibratorów pogrążalnych i powierzchniowych/
- formy z dnami wibracyjnymi
- formy z rdzeniami wibracyjnymi
- formy z wibratorami przyczepnymi
- formy z przeponami wibracyjnymi

ZGŁOSZONA PRZEZ CENTRALNY OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY ZREMB

Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Mechanizacji Budownictwa ZREMB, dnia 20.IV. 1974 r., jako norma obowiązująca w zakresie opracowywania dokumentacji technicznej od dnia 1.VII.1974 r.

/Dz.Norm. i Miar nr poz. /

Druk i rozpowszechnianie Zakład Reprodukcyjny i Wydawnictw Dokumentacji Budowlanej, Warszawa, ul. Królewska 27, tel. 27-66-39. Zam.nr 534 z dnia 8 kwietnia 75r. Nakład 100 + 2 egz. Cena zł 1,50

Ark.druk. 0,25

2.3. Odmiany. W zależności od konstrukcji rozróżnia się piętnaście odmian form:

- formy poziome z wyciąganymi rdzeniami
- formy poziome o bokach zdejmowanych z podkładami
- formy poziome o bokach zdejmowanych z podkładami nakrywanymi
- formy poziome o bokach zdejmowanych z podkładami - matrycami
- formy poziome nierozbieralne o bokach odchylanych
- formy poziome nierozbieralne o bokach zbieżnych
- formy poziome uchylne
- formy poziome obracalne
- formy jednoelementowe
- formy wieloelementowe
- formy pionowe przestrzenne o rdzeniach zbieżnych
- formy pionowe przestrzenne o rdzeniach rozbieralnych
- formy pionowe przestrzenne o rdzeniach specjalnych
- formy pionowe bateryjne o pracy cyklicznej
- formy pionowe bateryjne o pracy ciągłej.

2.4. Postacie. W zależności od stopnia mechanizowania, rozróżnia się dwie postacie form:

- formy niezmechanizowane
- formy zmechanizowane.

K O N I E C