



# BETON B20

**CX-P220**

**CT-C20-F4**

- Łatwy w użyciu
- Wydajny i plastyczny
- Wodo- i mrozoodporny
- Do wykonywania posadzek i drobnych prac betonowych

**25 kg**



# BETON B20 CX-P220

🌡️ optymalny zakres temperatur stosowania  
+5°C do +25°C

## Właściwości:

- nadaje się do układania za pomocą miksokreta
- mocny i trwały – beton klasy B20 (C16/20 wg PN-EN 206-1)
- możliwość regulacji konsystencji betonu (zależnie od jego przeznaczenia)

## Zastosowania:

- drobne prace betonowe (np. osadzanie i wypełnianie słupków ogrodzeniowych)
- wykonywanie posadzek (ręcznie i za pomocą miksokreta)
- wykonywanie warstw dociskowych, profilowanie spadków
- wykonywanie drobnych elementów betonowych - cokoliki, nadproża, schody, balkony
- wykonywanie wieńców, stropów, fundamentów
- naprawy betonu i posadzek, uzupełnianie ubytków
- mała architektura

### Przykładowe marki zapraw i klasy betonu na poszczególne elementy budynku:

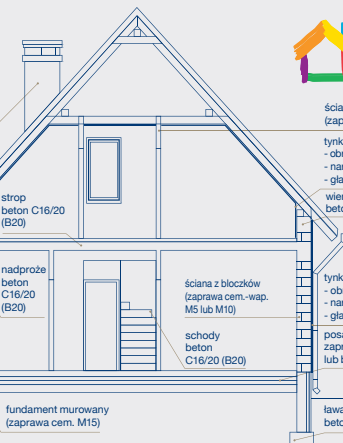
komin mурowany z cegły (zaprawa cem.-wap. M10)

filар nośny mурowany (zaprawa cem. M20)

mocowanie uchwytów (zaprawa cem. M15)

układanie płytek, osadzanie stopni (zaprawa cem. M15)

układanie kostki podsypka cem.-piaskowa



ściana z cegły (zaprawa cem.-wap. M10)

tynek wewnętrzny - obrzutka (zaprawa cem.-wap. M10) - narzut (zaprawa cem.-wap. M5) - gładź (zaprawa cem.-wap. M2)

wieńiec beton C16/20 (B20)

tynek zewnętrzny - obrzutka (zaprawa cem. M15) - narzut (zaprawa cem.-wap. M10) - gładź (zaprawa cem.-wap. M5)

posadzka, podkład, jastryż zaprawa cem. M15 lub beton C16/20 (B20)

### Więcej możliwości - znana jakość CEMEX

Centrum Obsługi Klienta CEMEX Polska tel. 800 700 077, [www.cemex.pl](http://www.cemex.pl)