



# Kreisel POST MIX gotowy beton do słupków 20 kg

Indeks: 162375 Producent: KREISEL

Cena: **33.83 zł**

## Opis

### Gotowy beton do słupków Kreisel 448 20 kg

Producent: Kreisel

Gotowy beton do słupków Kreisel 448 20 kg przyda Ci się podczas prac na posesji. W produkcie zastosowano mieszankę cementu portlandzkiego, kruszywa kwarcowego, cementu glinowego oraz dodatków modyfikujących. Szybkowiązący produkt marki Kreisel posłuży Ci do mocowania słupków ogrodzeniowych. Zastosowanie betonu gwarantuje trwałe kotwienie elementów. Mieszanka charakteryzuje się odpornością na mróz i wilgoć oraz zmienne temperatury. Produkt jest łatwy w użyciu, ponieważ nie wymaga zastosowania betoniarki. Gotowy beton do słupków Kreisel sprawdzi się także jako podkład podłogowy. Produkt wykorzystaj w miejscach, gdzie ważne jest szybkie wiązanie, na przykład w korytarzu. Beton umożliwia ruch pieszy już po dwóch godzinach. Produkt nadaje się do wnętrza z ogrzewaniem podłogowym.

bez mieszania i brudu, bez narzędzi i betoniarki, szybkowiązący -wiązanie 15-30 min, ruch pieszy po 2 h, przy kotwieniu słupków 1 worek = 1 otwór, woda i mrozoodporny

- **Wymiary produktu** 11 x 35 x 39 cm
- **Długość opakowania** 39 cm
- **Wysokość opakowania** 11 cm
- **Szerokość opakowania** 35 cm
- **Waga brutto** 20 kg
- **Obszary zastosowania** budownictwo
- **Czas schnięcia** 2 h
- **Ilość warstw** 1
- **Grubość warstwy** 25 - 80 mm
- **Powierzchnia aplikacji** grunty, żelbetu, betony, jastrychy cementowe, styropian
- **Wydajność** montaż słupków: 1 worek wystarcza na otwór o wymiarach 20 x 30 cm; wykonywanie podkładów: 20 kg/1m<sup>2</sup> na 1 cm grubości warstwy
- **Maksymalne obciążenie** obciążenie użytkowe po 24 h
- **Odpowiedni do ogrzewania podłogowego** tak
- **Odporność na zmiany temperatury** tak
- **Wytrzymałość**  $\geq 30$  Mpa
- **Gwarancja** 12 miesięcy
- **EAN** 5907418023032
- **Marka** Kreisel
- **Okres przechowywania** 12 miesięcy od daty produkcji
- **Materiał wykonania** cement portlandzki, kruszywo kwarcowe, cement glinowy, dodatki modyfikujące

## Parametry

**Kod producenta** 448

**Rodzaj opakowania** worek

**Waga** 20

**EAN** 5907418023032

**Waga produktu z** 26

**opakowaniem  
jednostkowym**

**Stan** Nowy