

Link do produktu: <https://mcourt.eu/maczka-ceglana-0-2-g10-maczka-ceglana-90-z-glina-10-big-bag-1000-kg-p-2000.html>

## Mączka ceglana 0-2 G10 | mączka ceglana 90% z gliną 10% | Big-bag 1000 kg

Cena brutto	<b>939,90 zł</b>
Cena netto	<b>764,15 zł</b>
Status	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23665</b>
Producent	<b>Cegielnia Kielce</b>

### Opis produktu

- gotowa mieszanka stosowana do wykonywania nawierzchni obiektów sportowych (kortów tenisowych, boisk, bieżni, itp.)
- skład: mączka ceglana 90% z dodatkiem gliny 10%
- granulacja: 0 - 2 mm
- big-bag 1000 kg
- mączka ceglana drobna (0 - 2 mm) z domieszką gliny mielonej 10%
- MĄCZKA CEGLANA SPRZEDAWANA JEST WYŁĄCZNIE W FORMIE PRZEDPŁATY

### Tabela wyboru mączki ceglanej:

Nazwa produktu	Sposób pakowania	Opakowanie waga	Cegielnia	Orientacyjna cena zakupu netto / t
<a href="#">Mączka ceglana D   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	645,00
<a href="#">Mączka ceglana D10 9% gliny   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	645,00
<a href="#">Mączka ceglana D4 20% gliny   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	645,00
<a href="#">Mączka ceglana G   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	610,00
<a href="#">Mączka ceglana G5 17% gliny   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	610,00
<a href="#">Gлина mielona   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	645,00
<a href="#">Mączka ceglana D   Big-bag 1200 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1200 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	650,00
<a href="#">Mączka ceglana D10 9% gliny   Big-</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1200 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	650,00

<a href="#">bag 1200 kg</a>				
<a href="#">Mączka ceglana D4 20% gliny  Big-bag 1200 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1200 kg</a>	<a href="#">Radoszyce</a>	650,00
<a href="#">Mączka ceglana Zero   Paleta 1000 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Dąbrówka</a>	730,00
<a href="#">Mączka ceglana 20% gliny   Paleta 1000 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Dąbrówka</a>	730,00
<a href="#">Mączka ceglana 10% gliny   Paleta 1000 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>	<a href="#">Dąbrówka</a>	730,00
<a href="#">Mączka ceglana Zero   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>	<a href="#">Dąbrówka</a>	765,00
<a href="#">Mączka ceglana 20% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>	<a href="#">Dąbrówka</a>	765,00
<a href="#">Mączka ceglana 10% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>	<a href="#">Dąbrówka</a>	765,00
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 Zero   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>	<a href="#">Kielce</a>	797,00
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G20 20% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>	<a href="#">Kielce</a>	790,00
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G10 10% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>	<a href="#">Kielce</a>	765,00
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 Zero   Naczepa 24 tony</a>	<a href="#">Luz</a>	<a href="#">naczepa 24 t</a>	<a href="#">Kielce</a>	500,00
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G20 20% gliny  Naczepa 24 tony</a>	<a href="#">Luz</a>	<a href="#">naczepa 24 t</a>	<a href="#">Kielce</a>	550,00
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G10 10% gliny  Naczepa 24 tony</a>	<a href="#">Luz</a>	<a href="#">naczepa 24 t</a>	<a href="#">Kielce</a>	525,00

#### Zużycie produktów:

Gęstość mączki ceglanej po jej zagęszczeniu wynosi ok. 1,8 t/m<sup>3</sup>. Do wykonania 100 m<sup>2</sup> nawierzchni o grubości 5 cm zużywa się łącznie ok. 9 ton mączki. Przykładowo zapotrzebowanie materiału do wykonania nawierzchni kortu tenisowego o wymiarach całkowitych 36,6 x 18,3 m (powierzchnia 670 m<sup>2</sup>) wynosi 60 ton mączki ceglanej.

Przekrój nawierzchni obiektu sportowego z zastosowaniem komponentów dostępnych w naszej firmie:

## Tabela wyboru mączki ceglanej

Tabela wyboru mączki ceglanej:

Nazwa produktu	Sposób pakowania	Opakowanie waga
<a href="#">Mączka ceglana D   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana D10 9% gliny   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana D4 20% gliny   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana G   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana G5 17% gliny   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Gлина mielona   Paleta 1200 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana D   Big-bag 1200 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1200 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana D10 9% gliny   Big-bag 1200 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1200 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana D4 20% gliny   Big-bag 1200 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1200 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana Zero   Paleta 1000 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 20% gliny   Paleta 1000 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 10% gliny   Paleta 1000 kg</a>	<a href="#">Paleta</a>	<a href="#">worki 25 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana Zero   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 20% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 10% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 Zero   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G20 20% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G10 10% gliny   Big-bag 1000 kg</a>	<a href="#">Big Bag</a>	<a href="#">worek 1000 kg</a>

---

<a href="#">Mączka ceglana 0-2 Zero   Naczepa 24 tony</a>	<a href="#">Luz</a>	<a href="#">naczepa 24 t</a>
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G20 20% gliny  Naczepa 24 tony</a>	<a href="#">Luz</a>	<a href="#">naczepa 24 t</a>
<a href="#">Mączka ceglana 0-2 G10 10% gliny  Naczepa 24 tony</a>	<a href="#">Luz</a>	<a href="#">naczepa 24 t</a>

## Zużycie produktów

Gęstość mączki ceglanej po jej zagęszczeniu wynosi ok. 1,8 t/m<sup>3</sup>. Do wykonania 100 m<sup>2</sup> nawierzchni o grubości 5 cm zużywa się łącznie ok. 9 ton mączki. Przykładowo zapotrzebowanie materiału do wykonania nawierzchni kortu tenisowego o wymiarach całkowitych 36,6 x 18,3 m (powierzchnia 670 m<sup>2</sup>) wynosi 60 ton mączki ceglanej.