



betoncal



Mączka wapienna do wyrobu elementów betonowych

Charakterystyka		Średni skład chemiczny	
Frakcja	0-0,08 mm	CaCO ₃	96%
Opakowanie	luz	SiO ₂ + NR	1,5%
Wilgotność	< 0,3%	MgCO ₃	1,5%
Gęstość nasypowa (w stanie luźnym)	0,9-1,1 Mg/m ³		

Cechy	Zastosowanie
BETONCAL® - wysokiej jakości mączka wapienna, pochodząca ze złoża „Czatkowice”. Głęboki stopień przemiału ma istotny wpływ na procesy technologiczne w produkcji betonu i prefabrykatów betonowych. Wąskie przedziały klas ziarnowych i ich stabilny rozkład zapewniają przewidywalną, powtarzalną jakość, cenioną przez producentów.	BETONCAL® - jest przeznaczony do stosowania przy produkcji betonu oraz do wyrobu prefabrykowanych elementów betonowych (kostki brukowej, krawężników, płyt chodnikowych, bloczków betonu komórkowego).

Gwarancja jakości	Granulacja
<p>Produkty Kopalni Wapienia „Czatkowice” badane są zarówno w nowoczesnym przykładowym laboratorium kontroli jakości, jak i w akredytowanych laboratoriach zewnętrznych, dzięki czemu możemy zagwarantować Państwu stałą jakość naszych produktów.</p> <p>Kopalnia Wapienia „Czatkowice” stosuje zintegrowany system zarządzania i spełnia wymagania PN-EN ISO 9001:2015 i PN-EN ISO 14001:2015 oraz Zakładowej Kontroli Produkcji w systemie 2+.</p> <p>BETONCAL® spełnia wymagania normy PN-EN 12620 „Kruszywa do betonu”.</p>	<p>0 – 0,08 mm:</p> <p>pozostałość na sicie 0,063 mm – max 10%</p> <p>pozostałość na sicie 0,080 mm – max 2%</p>