



**technocal**



## Wypełniacz wapienny

Charakterystyka		Średni skład chemiczny	
Fracja	0-0,08 mm	CaCO <sub>3</sub>	96%
Opakowanie	worek 25 kg, big bag 500 kg	SiO <sub>2</sub> + NR	1,5%
D <sub>90</sub>	63 μm	MgCO <sub>3</sub>	1,5%
Wilgotność	< 2%		
Białość	>65		
Gęstość nasypowa (w stanie luźnym)	0,9-1,1 t/m <sup>3</sup>		

Cechy	Zastosowanie
<b>TECHNOCAL®</b> - wypełniacz wapienny o dużej zawartości węgla wapnia i wysokiej czystości chemicznej, stosowany w wielu gałęziach przemysłu. Wytworzony z twardego, drobnokrystalicznego wapienia karbońskiego, pochodzącego ze złoża „Czatkowice”.	<b>TECHNOCAL®</b> stosuje się do produkcji: mas i gładzi szpachlowych; pap, gontów i mas bitumicznych; wylewek, betonu i betonu architektonicznego; zapraw murarskich i tynkarskich; tynków i szpachli renowacyjnych; klejów i szpachli do wełny mineralnej i styropianu; klejów do płytek ceramicznych; farb i lakierów o podwyższonej odporności na ścieranie; napełniaczy do poliestrów i epoksydów, napełniaczy do granulatu i mieszanek tworzyw sztucznych; chemii gospodarczej i kosmetycznej; materiałów sorpcyjnych. Produkt należy chronić przed wilgocią, zbrzyleniem i zanieczyszczeniem.

Gwarancja jakości	Granulacja
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.  W Kopalni Wapienia „Czatkowice” funkcjonują: System Zarządzania Jakością ISO 9001, System Zarządzania Środowiskowego ISO 14001 oraz Zakładowa Kontrola Produkcji w systemie 2+.	0 – 0,08 mm:  przesiew przez sito 0,045 mm – min. 80% pozostałość na sicie 0,063 mm – max 10% pozostałość na sicie 0,080 mm – max 2%