

Wapno budowlane EN 459 CL 90-Q

Palone mielone WR

Kod: PKWiU 23.52.10.0
Ref : opo_wap_bud_palone_mielone_wr.pdf

Rev: 02
Data: Styczeń 2012

Opis produktu

Wapno budowlane palone mielone jest produktem otrzymywanym przez rozdrobnienie wapna palonego kawałkowego. Głównym składnikiem jest tlenek wapnia [CaO].

Zastosowanie

Wapno budowlane palone mielone WR stosuje się w produkcji silikatów, wapna hydratyzowanego i do stabilizacji gruntów.

Wymagania

Spełnia wymagania: PN-EN 459-1
Badania wykonano zgodnie z PN-EN 459-2

Skład chemiczny	Wyniki średnie za 2011r. *)	Wartości gwarantowane
CaO	92,7%	min. 90,0%
(CaO+MgO)akt	90,4%	min. 89,0%
MgO	1,5%	max. 2,5%
CO ₂	1,7%	max. 4,0%
SO ₃	0,02%	max. 0,5%
Własności fizyczne		
Reaktywność t60	1min. 49sek.	max. 3min.
Ciężar nasypowy	0,908kg/dm ³	
Pozostałość na sicie 0,09 mm:	11,8%	
Pozostałość na sicie 0,2mm:	1,1%	
Stołość objętości		pozytywna

*) Wartości średnie nie są gwarantowane przez producenta.

Podane analizy są orientacyjne i nie mogą stanowić podstawy do roszczeń gwarancyjnych.

Opakowanie

Wapno budowlane palone mielone jest dostępne luzem. Do transportu wapna budowlanego palonego mielonego należy używać wagonów kolejowych typu CWL i cystern samochodowych.

Magazynowanie

Produkt powinien być składowany w warunkach zabezpieczających przed zawilgoceniem i zanieczyszczeniem.

Dokumenty referencyjne

Certyfikat ZKP nr 1023-CPD-0355 F

Bezpieczeństwo

Karta Charakterystyki Substancji / Preparatu – tlenek wapnia
www.lhoist.pl.

Centrum Obsługi Klienta: ul. Świerczewskiego 5, 46-050 Tarnów Opolski
tel.: (77) 45 16 375, 376, 379, 368; fax.: (77) 45 16 377, 378
www.lhoist.pl, cok@lhoist.com

Zakład wapienniczy: Zakłady Wapiennicze Lhoist Spółka Akcyjna
ul. Świerczewskiego 5; 46-050 Tarnów Opolski
Jednostka Produkcyjna w Tarnowie Opolskim
ul. Świerczewskiego 5, 46-050 Tarnów Opolski
tel.: (77) 45 16 200; fax.: (77) 46 44 401
Sąd Rejonowy w Opolu Wydział VIII Gospodarczy KRS nr KRS: 55906
Kapitał zakładowy: 53.529.000zł; NIP: 754-033-61-44