



GRANULAT MIEDZIANY

KGHM POLSKA MIEDŹ S.A.

GRANULAT MIEDZIANY

Producent	KGHM Polska Miedź S.A. Oddział Huta Miedzi „Cedynia” w Orsku
Produkt	Granulat Cu ETP 1 (Cu min. 99,90 %) Granulat Cu OFE (Cu min. 99,99%)
Norma	Granulat z miedzi spełniającej wymagania normy PN-EN 1977
Materiał wsadowy	Katody gatunek: Cu-CATH-1; marki: HML, HMG-B, HMG-S
Zanieczyszczenia, ppm	Ag<20; Bi<0,3; Pb<3,0; As<1,0; Sb<1,0; Fe<3,0; Ni<2,0; Zn<2,0; Sn<0,5; S<5,0; O ₂ <700 (ETP 1); O ₂ <5,0 (OFE)
Własności fizyczne	Orientacyjne wymiary granulatu: średnica 8 mm, długość 10-35 mm
Pakowanie	Granulat dostarczany w workach typu big – bag o wadze ok. 500 kg i 1000 kg. W uzgodnieniu z klientem możliwe jest inne pakowanie.
Przeznaczenie	Granulat uzyskany z walcówki Cu i drutu Cu OFE z przeznaczeniem do produkcji stopów i procesów galwanizacji.

KGHM Polska Miedź S.A. Oddział HM „Cedynia” posiada Certyfikat Zintegrowanego Systemu Zarządzania spełniającego wymagania norm PN-EN ISO 9001:2009, PN-EN ISO 14001:2005, PN-N 18001:2004 w zakresie produkowanych wyrobów



KGHM POLSKA MIEDŹ S.A.

Departament Półproduktów

59-301 Lubin, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 48

e-mail: bh@kgm.pl • www.kgm.pl