

 PIOMA ODLEWNIA <small>POLSKA GRUPA ODLEWNICZA</small>	MATERIAŁOWE WARUNKI TECHNICZNE	Numer dokumentu / Symbol materiału: MWT-P32E-0030-0
Nazwa materiału: <p style="text-align: center;">ALUMINIUM</p>		Liczba stron dokumentu: <p style="text-align: center;">1</p>
Opracował / Data / Podpis: ROBERT ADASZEK 22.12.2010	Sprawdził / Data / Podpis: P32 WOJCIECH GRUCHAŁA P32 ADAM WACHOWSKI 28.01.2011	Zatwierdził / Data / Podpis: WŁODZIMIERZ KUTERA 18.02.2011

1. INFORMACJE OGÓLNE

Materiał przeznaczony do odtleniania osadowego stali.

2. WŁASNOŚCI

Postać: półkule

Skład chemiczny: Al + Mg - min. 90,00 %
Si - max 6,00 %

Dopuszcza się odstępstwa od składu chemicznego i postaci w zależności od potrzeb technologicznych, po uzgodnieniu z osobami zainteresowanymi.

3. WYMAGANIE OGÓLNE

Atest zawierający dane zgodne z pkt 2

Oznakowanie zawierające: - nazwę i znak wytwórcy
- oznaczenie materiału
- numer atestu i numer partii
- masę netto

4. TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

Dostawa wymaga zabezpieczenia przed wilgocią.
Materiał musi być składowany w suchym i zadaszonym miejscu.

5. WARUNKI ODBIORU DOSTAW

Dostawa nie podlega sprawdzeniu pod względem składu chemicznego.
Sprawdzeniu podlega atest i oznakowanie.

W czasie pierwszego użycia danej partii należy poddać go szczegółowej analizie.
Jeżeli wyniki prób wytopowych pozwalają stwierdzić niezgodność z dowodem dostawy wstrzymuje się dalsze użytkowanie i przeprowadza kontrolę składu chemicznego i jego zgodności z dowodem dostawy.

6. ZAŁĄCZNIKI I DOKUMENTY ZWIĄZANE

Brak