

 PIOMA ODLEWNIA <small>POLSKA GRUPA ODLEWNICZA</small>	MATERIAŁOWE WARUNKI TECHNICZNE	Numer dokumentu / Symbol materiału: MWT-P32E-0130-0
Nazwa materiału: <p style="text-align: center;">ŻELAZOWANAD</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

Żelazostop przeznaczony do uzupełniania zawartości wanadu w stopach żelaza.
Oznaczenie FeV50A.

2. WŁASNOŚCI

Granulacja: 2 ÷ 50 mm

Skład chemiczny:

- V - min. 50 %
- Si - max. 2,0 %
- Mn - max. 0,20 %
- C - max. 0,30 %
- P - max. 0,10 %
- S - max. 0,10 %
- Al - max. 2,5 %

3. WYMAGANIE OGÓLNE

Atest zawierający: - dane zgodne z pkt 2.

Oznakowanie zaw.: - znak wytwórcy, oznaczenie materiału
- numer atestu oraz masę netto.

Wygląd zewnętrzny: - materiał musi być suchy, wolny od zanieczyszczeń niemetalicznych.

Opakowanie: - beczki blaszane.

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, oznakowanie, wygląd zewnętrzny, stan opakowania.

W czasie pierwszego użycia danej partii należy poddać go szczegółowej analizie.

Jeżeli wyniki prób wytopowych pozwalają stwierdzić niezgodność z atestem dostawy, wstrzymuje się dalsze użytkowanie i przeprowadza kontrolę składu chemicznego i jego zgodności z atestem dostawy.

Dostawę uznaje się za dobrą, jeżeli atest i wymagania ogólne są zgodne z Materiałowymi Warunkami Technicznymi.

6. ZAŁĄCZNIKI I DOKUMENTY ZWIĄZANE

Brak