

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

OTULINY IZOLACYJNE

ISOLATOR

CHARAKTERYSTYKA:

Otuliny izolacyjne ISOLATOR produkcji firmy Jodovit ® wykonane są z wysokotemperaturowych włókien ceramicznych. Zastosowanie tej otuliny powoduje zmniejszenie strat ciepłych w nadlewie, co zapewnia otrzymanie korzystnego kształtu jamy skurczowej a przez to większy uzysk metalu.

ZASTOSOWANIE:

Otulina ISOLATOR może być wykorzystywana zarówno do żeliwa, jak i do staliwa. Zaleca się jej stosowanie głównie przy wielkogabarytowych nadlewach gdzie reakcja egzotermiczna w otulinie nie jest potrzebna a jedynie skuteczna izolacja nadlewu, który jest w stanie przedłużyć proces krystalizacji w nadlewie nawet do 35% .

PAKOWANIE I TRANSPORT:

Otuliny egzotermiczne ISOLATOR są układane na paletach i owinięte folią oraz zabezpieczone dodatkowo kapturami foliowymi.

Mniejsze otuliny przed ułożeniem na palecie są umieszczane w tackach kartonowych.

MAGAZYNOWANIE:

Otuliny egzotermiczne ISOLATOR należy magazynować w suchych i wietrzonych pomieszczeniach

OKRES GWARANCJI:

Otuliny egzotermiczne ISOLATOR transportowane i przechowywane zgodnie z w/w warunkami posiadają okres gwarancji 24 miesiące od daty wyprodukowania

Data: 10-03-2014 Wydanie: I