



SIBAR[®] 4F для позднего модифицирования

Наша Компания предлагает эффективный модификатор для графитизирующей обработки серых и высокопрочных чугунов в промежуточной чаше. Плитка модифицирующая вводится в расплав металла (заливную чашу, промежуточный ковш), способствуя образованию дополнительных центров кристаллизации.

Данная обработка позволяет решать следующие задачи:

- предотвращение образования цементита в структуре чугуна
- уменьшение склонности к образованию дефектов газоусадочного характера
- повышение механических характеристик чугуна
- выравнивание структуры чугуна в сечениях разнотолщинных отливок

Модификатор SIBAR[®] 4F обладает следующими особенностями:

- Структура плитки обеспечивает активное её растворение в чугунах при низкой температуре
- Модификатор почти не образует шлак
- Плитки удобно дозировать, т.к. они имеют фиксированный вес и легко отделяются друг от друга на необходимое количество частей по весу
- Форма плитки обеспечивает удобство при транспортировке
- Модификатор мало крошится и не дает порошкового остатка
- Технология изготовления позволяет обеспечить желаемое содержание в модификаторе активных элементов



Модификатор SIBAR[®] 4F