

Технология ANTICRACK

Назначение:

Предназначена для повышения трещиностойчивости стали.

Практическое применение:

- улучшение макроструктуры металла;
- устранение поверхностных и внутренних трещин;
- повышение выхода годной продукции;
- улучшение механических и эксплуатационных свойств.

Механизм повышения трещиностойчивости:

Ликвидация легкоплавких сернистых эвтектик с границ зерен, образование тугоплавких нитридов и др.

Средство достижения эффекта:

Повышение трещиностойчивости стали достигается за счет комплекса технологических мер, знаниями о которых обладают специалисты Компании НПП, и модификаторов серии **INSTEEL**[®].