

# Grenaille d'acier

Fiche technique

## Description

La **grenaille d'acier** se présente sous forme de particules angulaires ou rondes.

## Caractéristiques

Microstructure.

Selon le type de traitement thermique, structure de martensite plus ou moins revenue, fine et homogène.

### Dureté (HRC)

- GE ..... 48 - 52
- GM (avec écart moyen +/- 2 HRC).....53 - 57
- GH.....  $\geq 64$

**Masse volumique** .....  $\geq 7,6 \text{ g/cm}^3$

## Domaines d'application

### - GE :

Nettoyage, décalaminage, dessablage.

### - GM :

Nettoyage et préparation de surface pour revêtement.

### - GH :

Effet de pénétration maximum, grenailage de cylindres.

## Conditionnement

Sac de 25 Kg - Big Bag de 1 tonne.

## Précautions

Stocker dans un endroit sec et tempéré.