



## **SABLE POUR MORTIER DE SOUFRE METHODE DE SURFACAGE DES EPROUVETTES BETON SELON NORME EN 12390**

### **UTILISATION**

Le sable pour mortier de soufre selon EN-12390 est utilisé pour le mortier de surfacage des éprouvettes béton

Le dosage soufre sable se fait selon la norme EN 12390

L'essentiel du surfacage au mortier de soufre est disponible dans notre rubrique « Learning Center »

### **CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Conformément à la norme EN 12390-3 annexe A, le sable utilisé pour confectionner le mortier au soufre est :

- ✓ Un sable fin siliceux
- ✓ Passant pour l'essentiel au travers d'un tamis métallique de 250 µm et retenu dans un tamis métallique de 125 µm.

### **CONTROLES**

Les contrôles sont réalisés par le laboratoire de la SNL.

### **CONDITIONNEMENT**

Les livraisons se font à l'unité, sac de 25 kg.

Nos palettes comportent de 2 à 40 sacs, protégés par une housse en polyéthylène (transport routier France)