

## LAITIER LAFE 25/50

### CLASSIFICATION

NF P 11 300 : Classe F9 assimilé D21 (sols insensibles à l'eau)

### COMPOSITION - PETROGRAPHIE

Laitiers d'aciérie de four électrique (LAFE)

### DOMAINE ET PRECAUTION D'EMPLOI

Le laitier LAFE 25/50mm s'utilise principalement en couches de forme, remblais. Il est interdit au contact de canalisations métalliques

### ÉLABORATION

Installation de concassage, criblage sur le site de Rive de Gier.

### ENVIRONNEMENT

Le matériau est d'usage routier de type 1 et/ou 2 selon le guide d'acceptabilité environnementale Sétra d'octobre 2012

<b>Classe granulaire</b>	<b>25/50mm</b>	NF EN 13 242
<b>Masse volumique en vrac</b>	<b>1.84T/m<sup>3</sup></b>	NF EN 1097-3
<b>Los angeles</b>	<b>LA &lt; 25</b>	NF EN 1097-2
<b>Micro deval</b>	<b>MDE &lt; 20</b>	NF EN 1097-1
<b>Teneur en sulfates</b>	<b>SO<sub>4</sub><sup>2-</sup> ≤ 0.01%</b>	NF EN 12457-4
<b>Teneur en fines</b>	<b>f &lt; 1%</b>	NF P 94 056
<b>Sensibilité au gel / dégel</b>	<b>Aucune</b>	NF EN 18 545 (art.3.42)

