

**LAITIER D'ACIERIES  
LONGLAVILLE**

**10/100**

**Classification :**

Selon NF P 11.300 et G.T.R. 92:  
Matériaux classés F9 assimilés D31

**Péetrographie :**

Laitiers d'aciéries.

**Domaines d'emploi :**

Remblais, sous-couche, purges  
Tranchées (hors canalisations métalliques).

**Elaboration :**

Installation de concassage criblage  
sur le site de Longlaville (54).

**Précaution d'emploi :** Usage routier selon le guide d'acceptabilité  
environnementale Sétra d'octobre 2012 :  
**Nous consulter**

<b>Classe granulaire :</b>	<b>10/100 mm</b>	<b>NF EN 13 242</b>
<b>Masse volumique en vrac :</b>	<b>1.50 T/m<sup>3</sup> estimée</b>	<b>NF EN 1097-3</b>
<b>Taux d'expansion :</b>	<b>NR</b>	<b>NF EN 13242 &amp; XP P 18545 V5 (&lt;5%)</b>
<b>Los Angeles :</b>	<b>LA &lt; 35</b>	<b>NF EN 1097-2</b>
<b>Micro Deval Humide :</b>	<b>MDE &lt; 25</b>	<b>NF EN 1097-1</b>

