

## LAITIER LAFE 50/150

### CLASSIFICATION

NF P 11300 : F9 assimilé D31 (sols insensibles à l'eau)

### COMPOSITION-PETROGRAPHIE

Laitiers d'aciérie de four électrique (LAFE)

### DOMAINE ET PRECAUTION D'EMPLOI

Le Beosalt 50/150 s'utilise principalement en couche de forme, cloutage, remblais et en drainage. Il est interdit au contact de canalisations métalliques

### ÉLABORATION

Installation de criblage et déferraillage sur le site de BSN KEHL.

### ENVIRONNEMENT

Le matériau est d'usage routier de type 1,2 et 3 selon le guide d'acceptabilité environnementale Sétra d'octobre 2012

<b>Classe granulaire</b>	<b>50/160mm</b>	NF EN 13 242	
<b>Los Angeles</b> (fraction 10/14mm)	<b>LA &lt; 45</b> moyenne 15.1	NF EN 1097-2	
<b>Los Angeles adapté aux ballasts</b> (fraction 31.5/50mm)	<b>LA<sub>RB</sub> &lt; 45</b> moyenne 18.98	NF EN 1097-2	
<b>Micro deval</b> (fraction 10/14mm)	<b>MDE &lt; 45</b> moyenne 7	NF EN 1097-1	
<b>Micro deval adapté au ballasts</b> (fraction 31.5/50mm)	<b>MDE<sub>RB</sub> &lt; 45</b> moyenne 10.7	NF EN 1097-1	
<b>Teneur en chaux libre</b>	<b>CaO &lt; 0.5%</b>	NF EN 1744-1	
<b>Teneur en fines</b>	<b>f<sub>1</sub></b>	NF EN 933-1	
<b>Sensibilité au gel / dégel</b>	<b>Aucune</b>	NF EN 18 545 (art.3.42)	

## LAITIER LAFE 50/150

**Site de prod :** KEHL  
**Péetrographie :** Laitiers LAFE  
**Elaboration :** Criblé

### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

50 160

NF P 11.300 Identification de sol

F9 assimilé D31

	22.4	25	31.5	40	50	63	80	90	100	125	160	200
V.S.S.												
V.S.I.												

### Partie informative

Résultats de production

	22.4	25	31.5	40	50	63	80	90	100	125	160	200
Maximum	3.90	14.45	17.58	21.32	25.61	35.09	67.68	76.16	90.25	100.00	100.00	100.00
Xf+1.25xEcart-types	2.68	8.54	11.44	15.40	20.77	34.12	61.24	73.47	87.01	97.90	100.00	100.00
Moyenne Xf	1.24	3.32	4.86	7.20	11.13	24.25	50.13	64.10	76.66	90.98	100.00	100.00
Xf-1.25xEcart-types	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49	14.38	39.02	54.72	66.31	84.05	100.00	100.00
Minimum	0.00	0.41	0.41	0.54	0.95	7.68	32.79	51.13	66.72	78.72	100.00	100.00
Ecart-type	1.155	4.181	5.262	6.562	7.711	7.896	8.888	7.500	8.279	5.538	0.000	0.000
Nombre de résultats	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

