

Classification :

Selon NF EN 13242 et NF P 18-545

Caractéristiques :Intrinsèques et de fabrication
Selon XP P 18 545 article 7 : code d**Domaine d'emploi :**

Pose de pavés

Elaboration :

Granulation du laitier HF sur le site de Dillingen

Environnement : Usage routier de type 3 (revêtus ou non revêtus)
selon le guide d'acceptabilité environnementale
Sétra d'octobre 2012

Classe granulaire :	0/2 mm	NF EN 13 242
Masse volumique en vrac :	1.10 t/m³	NF EN 1097-3
Coefficient de réactivité alpha :	Classe 2	NF P 98-106
Teneur en soufre total :	S₂	NF EN 1744-1
Sensibilité au Gel :	F₂	XP EN 1367-1
Valeur au Bleu :	MB < 2.5g	NF EN 933-9

Composition chimique en % massique sur matériau sec :

	CaO	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Mn	MgO	S	Fe	TiO ₂
min.	37	33	10	0.1	5	0.7	0.1	0.5
max.	45	42	15	1	8	1.6	2	1

Essais réalisés par :
EUROGRANULATS

30, rue du canal - PI du Malambas
57280 HAUCONCOURT

Tél : 03 87 51 48 60 - Fax : 03 87 51 59 88

