



Carrières FEIDT S.A.

GRANULATS - SABLES

FICHES TECHNIQUES

SITE de PRODUCTION	Carrière de FOLSCHETTE
PRODUIT	Gravillons calibre 4/8

Nature	<i>concassés de conglomérats de grès et quartzite</i>
Gisement	<i>Trias - Buntsandstein</i>

Garanti sans calcaire, cf composition du granulats.

DONNEES TECHNIQUES

Caractéristiques	Normes	Valeurs	Variances	Catégories	Remarques	
Granularité	EN 933-1	16,0	100	Tolérance réduite	G _{D85/20}	Suivant Cahier des charges – Ponts & Ch
		11,2	100			
		8,0	89,0			
		4,0	7,0			
		2,0	0,5			
Coefficient d'aplatis.	EN 933-3	16,0	+/- 4,0		En % ; sur fraction 4/8	
Fragment. Los Angeles	EN 1097-1	29,5	+/- 2,0	LA 30	Sur fraction 10/14	
Usure MDE (sous eau)	EN 1097-2	22,0	+/- 7,0	MDE 25	Sur fraction 10/14	
Compression statique		22,1%	-		Sur coupure 6/8	
Masse volum. absolue	EN 1097-6	2.63	+/- 0,02		Tonnes/m ³	
Masse volumique (vrac)	EN 1097-3	1,37	+/- 0,02	-	Tonnes/m ³	
Masse volum. réelle	EN 1097-6	2,52	+/- 0,04	-	Tonnes/m ³	
Absorption d'eau	EN 1097-6	2,1	+/- 0,05		En % ; sur fract 0,063/2mm	
Chlorures	EN 1744-1	N R			Vu conditions de gisement	
Alcali-silice		Non réactif				
Contamin. organiques	EN 1744-1	< 1,0			Satisfaisant (clair)	

Date de dernière mise à jour : 12/10/11

Cette version remplace toutes les versions antérieures