



Carrières FEIDT S.A.

GRANULATS - SABLES

FICHES TECHNIQUES

SITE de PRODUCTION

Carrière de FOLSCHETTE

PRODUIT

Gravillons calibre 8/16

Nature concassés de conglomérats de grès et quartzite

Gisement Trias - Buntsandstein

DONNEES TECHNIQUES

Caractéristiques	Normes	Valeurs		Variances	Catégories	Remarques
Granularité	EN 933-1	31,5	100		GD85/20	Suivant Cahier des charges – Ponts & Ch
		22,4	100			
		16,0	93			
		11,2	46			
		8,0	8			
		4,0	1			
Teneurs en Fines	EN 933-1	0,3		+/- 3,5		Fraction <0,063mm
Coefficient d'aplatis.	EN 933-3	12,5%		+/- 1,5		Sur fraction 8/20
Fragment. Los Angeles	EN 1097-1	26,7		+/- 5,4	LA40	Sur fraction 10/14
Usure MDE (sous eau)	EN 1097-2	14,0			MDE NR	Sur fraction 10/14
Masse volum. absolue	EN 1097-6	2,7				Tonnes/m ³
Masse volumique (vrac)	EN 1097-3	1,5				Tonnes/m ³
Masse volum. réelle	EN 1097-6	2,6		+/- 0,1		Tonnes/m ³
Absorption d'eau	EN 1097-6	1,7		+/- 0,7		En % ;sur fraction 8/22
Résistance au gel	EN 1367-1	1,8		+/- 0,7		En % de masse ; sur 8/16

Date de dernière mise à jour : 04/03/17

Cette version remplace toutes les versions antérieures