



Carrières FEIDT S.A.

GRANULATS - SABLES

FICHES TECHNIQUES

SITE de PRODUCTION	Carrière de BROUCH
PRODUIT	O/45 Type 2

Nature	<i>Concassé de grès</i>
Gisement	<i>Jurassique – Format. des Grès de Luxembourg (Hettangien-Sinémurien)</i>

DONNEES TECHNIQUES – NORME EN 13285

Caractéristiques	Normes	Valeurs	Variances	Catégories	Remarques	
Granularité	EN 933-1	45,0	±96,5	normale	OC ₈₀ G _A	Suivant Cahier des charges – Ponts & Ch.
		90,0	±100			
Teneurs en Fines	EN 933-1	0,5 %	+/- 0,3%	f ₃	Passant à 0,063	
Fines (Bleu de méthyl.)	EN 933-9	3,5	+/- 1,3		En g/kg	
Fragment. Los Angeles	EN 1097-1	>50	LA _D		Sur coupure 10/14	
Usure MDE (sous eau)	EN 1097-2	>35	MDE _D		Sur coupure 10/14	
Masse volum. réelle	EN 1097-6	2,63			Tonnes/m ³	
Absorption d'eau	EN 1097-6	NR			Suivant utilisations	
MVA non tassé (vrac)		1,5	+/- 0,1		Tonnes/m ³	
Résistance au gel	EN 1367-1	>4			EN % de perte de masse Sur coupure 8/16	
Compression statique		28,5 %	+/- 4,0 %		Sur coupure 32/40	

Fuseau type :

Coupages	0,5	1,0	2,0	5,6	11,2	22,4	45,0	90,0
Moyennes	20,5	22,1	23,5	30,0	44,5	70,5	96,5	100

Date de dernière mise à jour : 06/10/11

Cette version remplace toutes les versions antérieures