

CARRIÈRE LES COMBATTES - TRAMELAN

Liste des matériaux disponibles et leurs applications

Matériaux	Granulométries	Densité	Utilisations
Chaille	100-200	1.43	Gabions
Chaille	40-120	1.43	Coffre de route drainant / gabions
Grave	0-80	1.50**	Coffre de route
Grave	0-45	1.50**	Coffre de route (norme SN670 119)
Grave concassée	0-120	1.50**	Coffre / remblai / piste de chantier
Gravier Classe II	0-40	1.50**	Planie / remblai de fouille
Gravier Classe I	0-40	1.50**	Planie / remblai non gélif
Gravier	0-25	1.44	Planie
Gravier	0-15	1.50**	Planie fine / surface propre / sentier
Ballast	40-60	1.36	Drainage
Ballast	25-40	1.39	Drainage
Gravillon	15-25	1.35	Drainage sur tuyau / planie
Gravillon	8-15	1.35	Gravillonnage / planie filtrante
Gravillon	4-8	1.39	Gravillonnage / pavage / dallage
Sable	0-4	1.51	Mortier calcaire
Sable de fouille	0-12	1.50	Enrobage de tuyaux
Gravier marneux*	0-30	1.62	Planie marneuse (groise)
Bloc de pierre trié*	500-1000	2.69	Mur grossier / enrochement
Bloc de pierre plat*	30/40/50/60	2.69	Mur massif (plat, épaisseur régulière)
Bloc de pierre quadra*	30/40/50	2.69	Mur massif (forme cubique régulière)
Pierre triée*	100-300	1.45**	Mur en pierres / lit de rivière
Pierre cassée en vrac*	0-400	1.45**	Lit de rivière / stabilisation
Tout-venant à la butte	0-400 1 ^{ère} cl.	1.60**	Remblai propre / assise
Tout-venant à la butte	0-400 2 ^{ème} cl.	1.60**	Remblai marneux compactable
Remblai		1.50**	Comblement non compactable
Terre végétale*		1.30**	Remise en culture
Gravier végétal AF [#]	0-40	1.40**	Surface gravier végétalisée (AF)
Décharge		1.50**	Dépôt de matériaux de terrassement
Sable siliceux	0-4	1.56**	Mortier
Gravier béton siliceux	0-16	1.83**	Béton

* sur demande

** densités approximatives

sur commande