

KAILHOÙ BLANC 4/18 LAVE

Référence: NE795 795

nouveau !

Accès page web: [ici](#)

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Blanc
Couleur secondaire	blanc mat rosé à cuivré
Granulométrie	4-18
Norme:	



Production: Tressignaux **Marque déposée:** Ar Roc'h®

Nature: Marbre (LE MARBRE EST UNE ROCHE MÉTAMORPHIQUE DÉRIVÉE DU CALCAIRE ET CONSTITUÉE PRINCIPALEMENT DE CRISTAUX DE CALCITE.)

Descriptif Gravillon roulé Blanc mat à légèrement rosé de 4/18mm

Composition

Essais Laboratoire connus :

Autres essais connus sur : Marbre

Masse volumique: vrac: MVR: 2.68 mohs:

Gélif Non LA: 22 MDE 21.2 CPA 9 Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

CaCO3 99.3% FeO3 0.02% MgCO3 0.6% Alcali réaction Sio2 0.3% <4% ABR21

Autres essais

MPA 56.3 Coefficient d'absorption d'eau 0.3 Sensibilité au gel 13.6%

Utilisations courantes

Conseils

Mise en place:

Décoration

Gravillonnage de cour

Option

Consommation 1t couvre entre 15 et 17m2 Conseils kg/m2 70 Epaisseur (cm) 5

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1,40

Conditionnements possibles bigbag: 1,4 tube: caisse:

Stock Emplacement: Délai habituel*: <3 jours

KAILHOÛ BLEU NOIR 10/20 LAVE

Référence: RO687 754

Accès page web: [ici](#)

La couleur très foncée de notre nouvelle production met en valeur vos aménagements

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Bleu
Couleur secondaire	Noir
Granulométrie	10-20
Norme:	



Photo non-contractuelle

Production: Tressignaux **Marque déposée:** Ar Roc'h®
Nature: Amphibolite (L'Amphibolite est une roche très résistante à grain fin, constituée de grains d'Amphibole, de quartz et de feldspath)
Descriptif: Gravillon roulé Bleu à Noir de 10/20mm
Composition:
 Dernière granulométrie

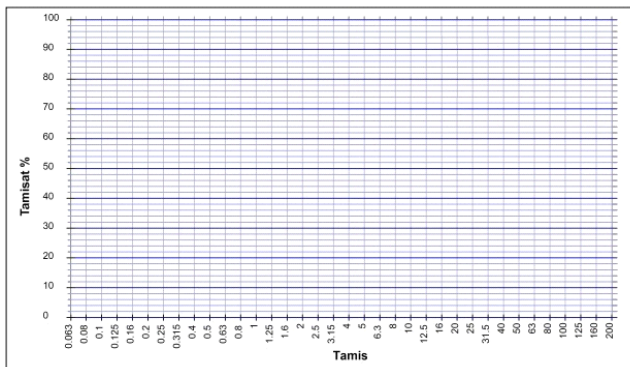
Partie informative																		
Résultat des essais de fabrication :								Résultat des autres essais :										
au								du								au		
	d/2	d/1.4	d	D	1.4 D	2 D	f	FI	LA	F	Arg	WA24	ImP	Na2O	S	V	AS	Cl
Nbr. val	5	7.1	10	14	20	28	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	eq	(%)	(%)	(%)	(%)
Maxi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XF + 1.25 sf																		
XF																		
XF - 1.25 sf																		
Mini																		
sf																		

Masse vol vrac: Réelle: 2.8
 LA:14 (6/10) MDE 9.6 CPA 54
 Alkali-réaction: NR Gélif Non
 Essais :

Autres essais sur : Amphibolite
 mohs: 5 à 6

Soufre total S 0.023% SO3 0.058% PH neutre
 (eau de carrière comprise entre 7,5 et 8,3)

Masse vol vrac 6/10 1,47 0/4 1,62



Essai(s) complémentaire(s)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Emplacement: Délai habituel*: En stock

Consommation (exemple)

Conseils kg/m2 70 Epaisseur (cm) 5

Conditionnements: bigbag: 1,4 tube:

caisse: Tonne (max)/palette: 1,40

Option

Utilisations courantes

Gravillonnage de cour



Mise en place

Avantages:
Inconvénients:

Béton désactivé



Mise en place

Avantages:
Inconvénients:

Étanchéité



Mise en place

Avantages:
Inconvénients:

KAILHOÚ GRIS BEIGE 8/18 LAVE

Référence: NE824 824

nouveau !

Accès page web: [ici](#)

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	beige
Granulométrie	8-18
Norme:	



Production: Tressignaux **Marque déposée:** Ar Roc'h®

Nature: Granit (LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ)

Descriptif

Composition

Essais Laboratoire connus :

Autres essais connus sur : Granit

Masse volumique: vrac: MVR: 2.62 mohs:

Gélif Non LA: 42.7 MDE CPA 56 Alkali-réaction: NR

Autres essais chimiques:

SO3 0.058% Souffre total S 0.023% Chlorures Cl <0.001% Na2O 0.0034% K2O 0.022%

Autres essais

Absorption eau 0.63%

Utilisations courantes

Conseils

Mise en place:

Gravillonnage de cour

Aménagement paysager

Jardin japonais

Option

Consommation Conseils kg/m2 Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette:

Conditionnements possibles bigbag: 1,4 tube: caisse:

Stock Emplacement: Délai habituel*: En stock



KAILHOÛ NOIR 4/18 LAVE

Référence: RO807 807

nouveau !

Accès page web:

ici

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Noir
Couleur secondaire	,
Granulométrie	
Norme:	

**Production:** Tressignaux **Marque déposée:** Ar Roc'h®**Nature:** Basalte (Le basalte est une roche magmatique volcanique issue d'un magma refroidi rapidement et caractérisée par sa composition minéralogique : plagioclases (50 %), de pyroxènes (25 à 40 %) d'olivine (10 à 25 %) et de 2 à 3 % de magnétite)**Descriptif** Gravillon roulé Noir de 4/18mm**Composition****Essais Laboratoire connus :****Autres essais connus sur : Basalte**

Masse volumique: vrac: MVR: 2.88 mohs:

Gélif Non LA: 12 MDE CPA Alkali-réaction:

Autres essais chimiques:

SO3 0.056% Soufre total S 0.02% (dec22) C0.001% Na2OEq 0.0086% (dec22) WA24 0.8%

Autres essais

Utilisations courantes

Conseils

Mise en place:

Décoration

Étanchéité

Gravillonnage de cour

Option			
Consommation		Conseils kg/m2	Épaisseur (cm)
Unité de vente: Tonne	(kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1,50
Conditionnements possibles	bigbag: 1,5 tube: caisse:		
Stock	Emplacement:	Délai habituel*:	En stock

KAILHOU KOLORADO 8/12

Référence: RO764 764

nouveau !

Accès page web: [ici](#)

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Ocre
Couleur secondaire	
Granulométrie	8-12
Norme:	



Production: Tressignaux **Marque déposée:** Ar Roc'h®

Nature: Aplite (FILON DE ROCHE GRANITIQUE À GRAINS TRÈS FINS, DE COULEUR CLAIRES, COMPOSÉE DE QUARTZ, OLIGOCLASE ET MICROCLINE, AVEC MUSCOVITE ET TOUJOURS RARES)

Descriptif: Gravillon roulé Ocre à beige crème de 8/12mm

Composition:

Essais Laboratoire connus :

Autres essais connus sur : Aplite

Masse volumique: vrac: MVR: 2.6 mohs:

Gélif Non LA: 12 MDE CPA Alkali-réaction: NR

Autres essais chimiques:

S 0.044% Chlorures Cl <0.001% Alcalin actif 0.0058 Sulfates <0.15

Autres essais

Utilisations courantes

Conseils

Mise en place:

Béton désactivé

Étanchéité

Gravillonnage de cour

Option			
Consommation		Conseils kg/m2	70 Epaisseur (cm)

5

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette:

Conditionnements possibles bigbag: 1,4 tube: caisse:

Stock Emplacement: Délai habituel*: <3 jours