

Fiche produit

nouveau !

Référence RO117

BILI-ROC'H GRANIT FONCE 300/600

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	bleu
Granulométrie	300/600
Norme:	0

**Nature:** Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation ~0,7m³ Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO150

BILI-ROC'H BLANC REFLET 200/600

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Blanc
Couleur secondaire	Reflet vert ou rose
Granulométrie	200/600
Norme:	0

**Nature:** Leptynite

LA LEPTYNITE EST UNE ROCHE MÉTAMORPHIQUE DE TYPE GNEISSIQUE À GRAIN FIN, COMPOSÉE DE QUARTZ, DE FELDSPATH ALCALIN, SOUVENT DE GRENAT ET PAUVRE EN MICA ET EN AMPHIBOLE. A TRESSIGNAUX LA VEINE EST DE COULEUR GRISE TRÈS CLAIRE À BLANCHE

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.67

Gélif Non

LA: 26

MDE 12.8

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.00

Conditionnements possibles bigbag: 1.1 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement: 111B

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO270

BILI-ROC'H ROSE 60/180

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Rose
Couleur secondaire	
Granulométrie	60/180
Norme:	0

**Nature:** Grès**Derniers essais connus:**

Masse volumique: vrac: MVR: 2.54

Gélif Non LA: 26 MDE 11.2 CPA Alkali-réaction:

Autres essais chimiques: FI 8.2 PSV 61.7

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation ~0,6m3 Conseils kg/m2 Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement: 113A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO274

BILI-ROC'H BLEU 60/180

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Bleu
Couleur secondaire	noir gris foncé
Granulométrie	60/180
Norme:	0



Photo non-contractuelle

Nature: Amphibolite bleue

L'Amphibolite est une roche très résistante à grain fin, constituée de grains d'Amphibole, de quartz et de feldspath

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA: 14 (6/10)

MDE 9.6

CPA 54

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques: Souffre total S 0.023% SO3 0.058%

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

~0,54m3

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente:

Tonne

(1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.50

Conditionnements possibles

bigbag:

1.4

tube:

1.5

caisse:

Stock

Emplacement:

112B

Délai habituel*:

En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO305

BILI-ROC'H GRANIT CLAIR 300/600

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Beige
Couleur secondaire	gris clair ou foncé
Granulométrie	300/600
Norme:	0



Nature: Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation Boule / Poids à la demande poids moy Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.00

Conditionnements possibles bigbag: 1.1 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement: 118E

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO397

BILI-ROC'H BLEU 200/600

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Bleu
Couleur secondaire	noir gris foncé
Granulométrie	200/600
Norme:	

**Nature:** Amphibolite bleue

L'Amphibolite est une roche très résistante à grain fin, constituée de grains d'Amphibole, de quartz et de feldspath

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA: 14 (6/10)

MDE 9.6

CPA 54

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques: Souffre total S 0.023% SO3 0.058%

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

~0,7m3

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente:

Tonne

(1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.50

Conditionnements possibles

bigbag:

1.4

tube:

1.5

caisse:

Stock

Emplacement:

112A

Délai habituel*:

En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO401

BILI-ROC'H NOIR 300/600

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Noir
Couleur secondaire	bleu gris foncé
Granulométrie	300/600
Norme:	



Photo non-contractuelle

Nature: Dolérite

UNE DOLÉRITE EST UN MICROGABBRO, UNE ROCHE ÉRUPTIVE DENSE FINEMENT GRENUE, DURE ET MASSIVE TRÈS PROCHE D'UN BASALTE. L'ÉROSION NATURELLE SE PRÉSENTE SOUS FORME DE BOULE. LE CONCASSAGE, LUI, PERMET D'OBTENIR UN GRANULAT NOIR (PIERRE, GRAVILLON...)

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.9

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation	~0,6m3	Conseils kg/m2	Epaisseur (cm)
--------------	--------	----------------	----------------

Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.10
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

Conditionnements possibles	bigbag:	1.1	tube:	1.5	caisse:
----------------------------	---------	-----	-------	-----	---------

Stock	Emplacement:	113A
-------	--------------	------

Délai habituel*:	En stock
------------------	----------

Fiche produit

nouveau !

Référence RO402

BILI-ROC'H BLEU 50/100

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Bleu
Couleur secondaire	noir gris foncé
Granulométrie	50/100
Norme:	

**Nature:** Amphibolite bleue

L'Amphibolite est une roche très résistante à grain fin, constituée de grains d'Amphibole, de quartz et de feldspath

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA: 14 (6/10)

MDE 9.6

CPA 54

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques: Souffre total S 0.023% SO3 0.058%

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation	~0,6m3	Conseils kg/m2	Epaisseur (cm)
--------------	--------	----------------	----------------

Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.50
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

Conditionnements possibles	bigbag:	1.4	tube:	1.5	caisse:
----------------------------	---------	-----	-------	-----	---------

Stock Emplacement: 112C

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO406

BILI-ROC'H GRANIT CLAIR 50/150

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Beige
Couleur secondaire	gris clair ou foncé
Granulométrie	50/150
Norme:	



Photo non-contractuelle

Nature: Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation ~0,6m³ Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement: 114A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO470

EKO-ROC'H GRANIT

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Beige
Couleur secondaire	couleurs au choix
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Non renseigné

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR:

Gélif **Non**

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m²

Epaisseur (cm)

Unité de vente: **Tonne** (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.00

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

1

Stock Emplacement: 118C

Délai habituel*: **En stock**

Fiche produit

nouveau !

Référence RO533

EKO-ROC'H X GRANIT

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	suivant la sélection
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m²

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.00

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

1

Stock Emplacement: 118B

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO639

BILI-RO'C'H GRANIT FONCE 50/150

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	bleu
Granulométrie	50/150
Norme:	



Nature: Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation 100/150 OU 150/300

Conseils kg/m²

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement: 235A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO766

BILI-ROC'H NOIR 150/300

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Noir
Couleur secondaire	bleu
Granulométrie	150/300
Norme:	

**Nature:** Dolérite

UNE DOLÉRITE EST UN MICROGABBRO, UNE ROCHE ÉRUPTIVE DENSE FINEMENT GRENUE, DURE ET MASSIVE TRÈS PROCHE D'UN BASALTE. L'ÉROSION NATURELLE SE PRÉSENTE SOUS FORME DE BOULE. LE CONCASSAGE, LUI, PERMET D'OBTENIR UN GRANULAT NOIR (PIERRE, GRAVILLON...)

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.9

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m²

Épaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement: 0

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO254

BILI-ROC'H ROSE 300/600

Type:	Roche roulé
Couleur dominante	Rose
Couleur secondaire	
Granulométrie	300/600
Norme:	0



Nature: Grès

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac: MVR: 2.54

Gélif Non LA: 26 MDE 11.2 CPA Alkali-réaction:

Autres essais chimiques: FI 8.2 PSV 61.7

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m²

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette: 1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: 1.5 caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO318

BILI-ROC'H GRANIT CLAIR 600/1200

Type:	Rocher roulé
Couleur dominante	Beige
Couleur secondaire	gris clair ou foncé
Granulométrie	600/1200
Norme:	



Nature: Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation 300kgs à 1900 kgs (700l max) Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 0.80

Conditionnements possibles bigbag: tube: caisse:

Stock Emplacement: 118A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO471

BILI-ROC'H BLEU 600/1200

Type:	Rocher roulé
Couleur dominante	Bleu
Couleur secondaire	
Granulométrie	600/1200
Norme:	

**Nature:** Amphibolite bleue

L'Amphibolite est une roche très résistante à grain fin, constituée de grains d'Amphibole, de quartz et de feldspath

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA: 14 (6/10)

MDE 9.6

CPA 54

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques: Souffre total S 0.023% SO3 0.058%

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (0kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

0.80

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence RO547

BILI-ROC'H NOIR 600/1200

Type:	Rocher roulé
Couleur dominante	Noir
Couleur secondaire	gris bleu
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Dolérite

UNE DOLÉRITE EST UN MICROGABBRO, UNE ROCHE ÉRUPTIVE DENSE FINEMENT GRENUE, DURE ET MASSIVE TRÈS PROCHE D'UN BASALTE. L'ÉROSION NATURELLE SE PRÉSENTE SOUS FORME DE BOULE. LE CONCASSAGE, LUI, PERMET D'OBTENIR UN GRANULAT NOIR (PIERRE, GRAVILLON...)

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.9

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction: NR

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m²

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

0.80

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: <10jours

Fiche produit

nouveau !

Référence RO643

BILI-ROC'H BLANC REFLET 600/1200

Type:	Rocher roulé
Couleur dominante	Blanc
Couleur secondaire	reflet rose ou vert
Granulométrie	600/1200
Norme:	



Nature: Leptynite

LA LEPTYNITE EST UNE ROCHE MÉTAMORPHIQUE DE TYPE GNEISSIQUE À GRAIN FIN, COMPOSÉE DE QUARTZ, DE FELDSPATH ALCALIN, SOUVENT DE GRENAT ET PAUVRE EN MICA ET EN AMPHIBOLE. A TRESSIGNAUX LA VEINE EST DE COULEUR GRISE TRÈS CLAIRE À BLANCHE

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.67

Gélif Non

LA: 26

MDE 12.8

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.00

Conditionnements possibles bigbag: 0 tube: 1 caisse:

Stock Emplacement: 111A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence RO671

BILI-ROC'H GRANIT FONCE 600/1200

Type:	Rocher roulé
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	Foncé
Granulométrie	600/1200
Norme:	0

**Nature:** Granit

LE GRANITE EST UNE ROCHE PLUTONIQUE MAGMATIQUE À TEXTURE GRENUE, RICHE EN QUARTZ

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA: 42.7

MDE

CPA 56

Alcali-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%

Descriptif

Composition

Option

Consommation	300kgs à 1900 kgs (700l max)	Conseils kg/m ²	Epaisseur (cm)
--------------	------------------------------	----------------------------	----------------

Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.00
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

Conditionnements possibles	bigbag:	tube:	caisse:
----------------------------	---------	-------	---------

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock