

Fiche produit

nouveau !

Référence GRA39

AMPHIBOLITE CORTEN 4/14 LAVE

Type:	Gravillon concassé
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	marron orangé + gris
Granulométrie	10/14 ; 4/14
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Moins résistante que l'amphibolite bleue ce gravillon convient au gravillonnage de passage piéton (non carrossable)

Descriptif

Composition

Option

Consommation ~0,7m³ ex: 17m² /4cm 15m² /5cm 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*: <10jours

Fiche produit

Référence LA628

AMPHIBOLITE CORTEN 10/40 LAVE

Type:	Paillage minéral
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	
Granulométrie	10/40
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence GRA08

2/4 2C AMPHIBOLITE

Type:	Gravillon concassé
Couleur dominante	Gris marron
Couleur secondaire	+oxydé
Granulométrie	2/4
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence GRA28

GRAVIERS DECLASSES

Type:	Gravillon concassé
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	gris (très sableux)
Granulométrie	2/16
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation ~0,7m³ ex: 17m² /4cm 15m² /5cm Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence GRA577 **4/14 AMPHIBOLITE**

Type:	Gravillon concassé
Couleur dominante	Gris marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	4/14
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence PRI10

SABLE PRIMAIRE DECLASSE MARRON

Type:	Sable concassé
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	0/6
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.5 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence PRI11

GNT A 0/30 PRIMAIRE

Type:	grave
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	0/30
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

1.50

Conditionnements possibles bigbag: 1.5 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence SA20

SABLE TP MARRON 0/4

Type:	Sable concassé
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	0/4
Norme:	0



Photo non-contractuelle

Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

~0,65m3

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente:

Tonne

(1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

1.50

Conditionnements possibles

bigbag:

1.5

tube:

caisse:

Stock

Emplacement:

Délai habituel*:

En stock

Fiche produit

Référence EX14

DECOUVERTE MINEE

Type:	Matériaux de carrière brut
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation

~0,7m3

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente:

Tonne

(1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

Conditionnements possibles

bigbag:

tube:

caisse:

Stock

Emplacement:

Délai habituel*:

En stock

Fiche produit

Référence EX184

BLOPAGE DE MINAGE MARRON NC

Type:	Matériaux de carrière brut
Couleur dominante	/
Couleur secondaire	
Granulométrie	
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence EX185

BLOPAGE DE MINAGE NC

Type:	Matériaux de carrière brut
Couleur dominante	/
Couleur secondaire	
Granulométrie	
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence GR112

GNT A 0/115

Type:	grave
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	0/115
Norme:	0

**Nature:** Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation	~0,7m ³ ex: 17m ² /4cm 15m ² /5cm	Conseils kg/m ²	Epaisseur (cm)
--------------	--	----------------------------	----------------

Unité de vente:	Tonne (1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.40
-----------------	------------------	-----------------------------------	------

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

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence GR22

GNT A 0/80

Type:	grave
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	0/80
Norme:	0

**Nature:** Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation	~0,650m3	Conseils kg/m2	Epaisseur (cm)
--------------	----------	----------------	----------------

Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.40
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

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

Stock	Emplacement:	047A
-------	--------------	------

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

Fiche produit

nouveau !

Référence GR23

GNT A 0/150

Type:	grave
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	0/150
Norme:	0

**Nature:** Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence MATS02

DECOUVERTE NON MINEE

Type:	Matériaux de carrière brut
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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:

Conditionnements possibles bigbag:

tube:

caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence PI572

60/115 AMPHIBOLITE PRIMAIRE

Type:	Pierre à gabion
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	gris
Granulométrie	60/115
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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 (0kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

nouveau !

Référence PRI12 **10/40 PRIMAIRE MARRON**

Type:	Pierre
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	10/40
Norme:	0

**Nature:** Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

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

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence PRI760

STAB PIETON CORTEN

Type:	Sable, grave ou gravillon à stabiliser
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	Marron
Granulométrie	2/15
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Idéal pour les chemins piétons en sous bois ou pour créer une ambiance authentique dans le jardin.

Descriptif	Gravillon très tendre à stabiliser à la manière de l'arène granitique (grou)				
Composition	Convient aux allées piétonnes (résistance trop faible pour les voies carrossables)				
Option					
Consommation	5 à 10 cm sur empièchement GNT A 0/	Conseils kg/m2	140	Epaisseur (cm)	10
Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:		
Conditionnements possibles	bigbag:	1.4	tube:	caisse:	
Stock	Emplacement:				
Délai habituel*:	En stock				

Fiche produit

Référence NE650

ROCAILLE AMPHIBOLITE CORTEN 100-300KGS

Type:	Rocaille
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	Multicolor
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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: 093A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence NE651

ROCHER AMPHIBOLITE CORTEN >300KGS

Type:	Rocher brut
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	multicolore
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation	Poids à la demande	Conseils kg/m2	Epaisseur (cm)
--------------	--------------------	----------------	----------------

Unité de vente: Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	0.90
-----------------------	------------	-----------------------------------	------

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

Stock Emplacement: 229A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence PRI09

150/300 AMPHIBOLITE CORTEN

Type:	Pierre à muret
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	
Granulométrie	150/300
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

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: 1.4 tube: 1 caisse:

Stock Emplacement: 116A

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence NE536

PLACAGE AMPHIBOLITE 2/3 CM

Type:	Placage
Couleur dominante	Rose
Couleur secondaire	Ocre
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation 150/300/// 13,5 T: 30 M2

Conseils kg/m2

Epaisseur (cm)

Unité de vente: m2 (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

Conditionnements possibles bigbag: 1.5 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: <5 jours

Fiche produit

Référence PI26

20/40 AMPHIBOLITE

Type:	Pierre
Couleur dominante	Gris marron
Couleur secondaire	noir avec ou sans oxydat°
Granulométrie	20/40
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

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

Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.40
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

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

Stock	Emplacement:	046A
-------	--------------	------

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

Fiche produit

Référence PI27

31.5/63 AMPHIBOLITE

Type:	Pierre
Couleur dominante	Gris marron
Couleur secondaire	noir (oxydé ou pas)
Granulométrie	31.5/63
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

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

Unité de vente:	Tonne	(1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:	1.40
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

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

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock

Fiche produit

Référence PI456

65/115 AMPHIBOLITE CORTEN

Type:	Pierre à gabion
Couleur dominante	Corten
Couleur secondaire	
Granulométrie	65/115
Norme:	



Photo non-contractuelle

Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

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:	1.40
-----------------	-------	------------	-----------------------------------	------

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

Stock	Emplacement:	234A
-------	--------------	------

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

Fiche produit

nouveau !

Référence PRI21

40/200 PRIMAIRE

Type:	Pierre
Couleur dominante	Marron
Couleur secondaire	
Granulométrie	40/200
Norme:	0



Nature: Amphibolite corten

Une amphibolite est une roche métamorphique contenant des amphiboles et des plagioclases caractéristique du métamorphisme général

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.8

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais

Descriptif

Composition

Option

Consommation ~0,7m³ ex: 17m² /4cm 15m² /5cm Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 1.40

Conditionnements possibles bigbag: 1.4 tube: caisse:

Stock Emplacement:

Délai habituel*: En stock