

SILICE BLANC GRIS 8/16 ROULE LAVE

Référence: NE462 518

Accès page web: [ici](#)

Ce gravillon roulé aux couleurs blanches nuancées est résistant et bien rond

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Blanc
Couleur secondaire	+multicolore
Granulométrie	8-16
Norme:	



Nature: Silice

LE QUARTZ EST LE MINÉRAL LE PLUS RÉPANDU DANS LA CROÛTE TERRESTRE. CETTE EXPLOITATION ALLUVIONNAIRE DE SILICE EST CONSTITUÉE PRINCIPALEMENT DE QUARTZ BLANCS À GRIS.

Descriptif

Composition

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac: MVR: 2.57

Gélif Non LA: 33 (10/14 MDE CPA Alcali-réaction:

Autres essais chimiques: S0.003% C 0.001%

Autres essais Ab 0.92%

Utilisations courantes

Conseils

Mise en place:

Béton désactivé

Étanchéité

Gravillonnage de cour

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: 025A Délai habituel*: En stock

SILICE BLANC GRIS 4/8 LAVE

Référence: NE482 541

Accès page web: [ici](#)

Type:	Gravillon roulé
Couleur dominante	Blanc
Couleur secondaire	gris
Granulométrie	4-8
Norme:	

**Nature:** Silice

LE QUARTZ EST LE MINÉRAL LE PLUS RÉPANDU DANS LA CROÛTE TERRESTRE. CETTE EXPLOITATION ALLUVIONNAIRE DE SILICE EST CONSTITUÉE PRINCIPALEMENT DE QUARTZ BLANCS À GRIS.

Descriptif

Composition

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac: MVR: 2.57

Gélif Non LA: 33 (10/14 MDE CPA Alkali-réaction:

Autres essais chimiques: S0.003% C 0.001%

Autres essais Ab 0.92%

Utilisations courantes

Conseils

Mise en place:

Gravillonnage de cour

Option	Conseils kg/m2		Epaisseur (cm)
Consommation			
Unité de vente: Tonne (1000kgs)	Nombre maximum d'unité / palette:		
Conditionnements possibles	bigbag: 1,4	tube:	caisse:
Stock	Emplacement:	Délai habituel*: <10jours	