



Poussière de pierre de couleur pour sentier/stationnement avec Fixeur
Écologique inclus et mélangé
STABILISANTS(2) ET FIXEUR(1)

Poussière Granit Rouge 0-1/4''

- * Poussière fait à partir granite et quartz rouge 0-1/4'' ou 0-5mm
- * Mélanger avec un fixeur organique (Organic-Lock™), 1 type de calcium et 1 type de carbonate ce qui augmente et renforce les propriétés du fixeur écologique à long terme qui agit comme une colle entre les agrégats
- * Réduit fortement l'envahissement des mauvaises herbes à cause du ph à 12.4
- * Stabilise les sentiers en forte pente à cause de sa résistance à l'érosion
- * Réduit les besoin de maintenance
- * 1 tonne couvre approximativement 100 pieds carrés à 2 pouces d'épaisseur
- * Il est recommandé comme base de fondation un agrégat concassé drainant de type granitique.
- * Densité de 2.2tm/m³, 100m² (1075pd²) à 0.05m (2 pouces) = 11tm.
Friabilité des granulats = 19%
Micro Deval granulats fins = 16%
- LEED : distance de 90km Montréal (Aut. 40 et Boul. St-Laurent) et St-Gabriel
- * LEED CONFORMITÉ (voir fiche technique LEED)
- * Code LEED-MR 6 Rapidement Renouvelable
- * CODE LEED-SS 6.1 Quantité des eaux pluviales et SS 6.2 Qualité des eaux pluviales
- * CODE LEED-MR 4 Contenu recyclé
- * CODE LEED-SS 7.1 Îlot de chaleur sans toit
- * CODE LEED-MR 5 Matériaux régionaux



5, rue Marier, St- Gabriel de Brandon, QC, Canada • J07 2N0 • info@sablestechniques.com

Analyse granulométrique

Grosseur Tamis mm	% Passant
5.00 mm	90-100
2.5 mm	85-95
1.25 mm	60-90
0.630 mm	30-60
0.315 mm	15-30
0.160 mm	10-22
0.080 mm	5-15

Vendu par

Les Sables Techniques, 514-838-1620

USINE : 5 Marier, St-Gabriel-De-Brandon, Qc., Canada, J0K 2N0. Tél.; 450-835-1511,
info@sablestechniques.com