

Fiche produit

Ardoise Noire

Composition :

Schiste ardoisier 100% naturel.

Si O₂ 59,10 - AL₂ O₃ 20,00 - F₂ O 6,90
- K₂ o 3,60 - Ti O₂ 1,00 -Mgo 2,30 - Fc₂ O₃ 0,8
0 - Ca O 0,59 - P₂ O₅ 0,18 - Mn O 0,11

Absorption 0.35% ; Masse volumique 2.8g/cm³ ;

Carbonate 0.25 - Perte masse gélivité 0.1

Absence d'inclusion métallique Absence de pyrite.

Substrat utilisable en agriculture biologique

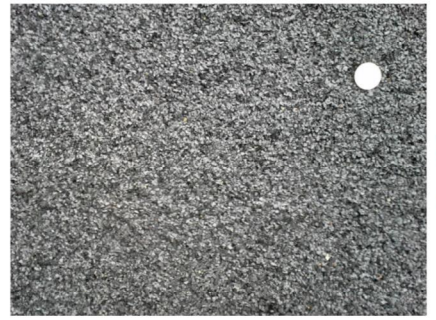
NFU44551

Couleur :

Noir uni (sans oxydation) légèrement brillant.

Elaboration :

Criblage. Lavage (optionnel)



0/2



3/10



10/40



15/50



40/80

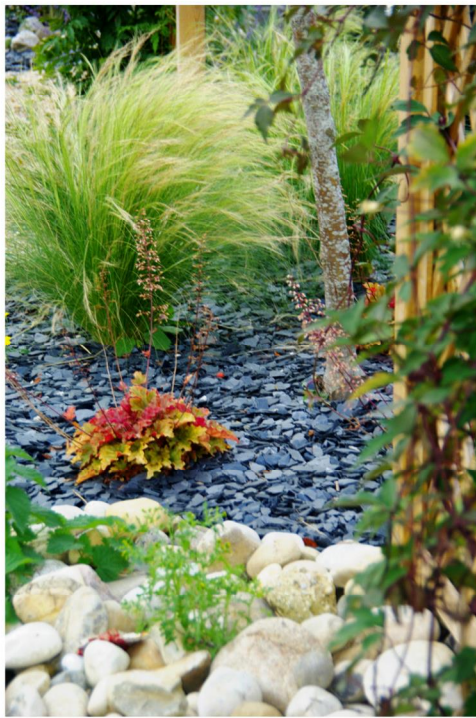


80/200

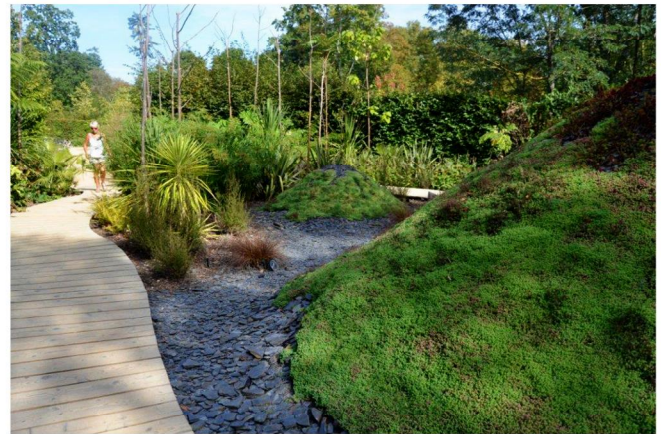
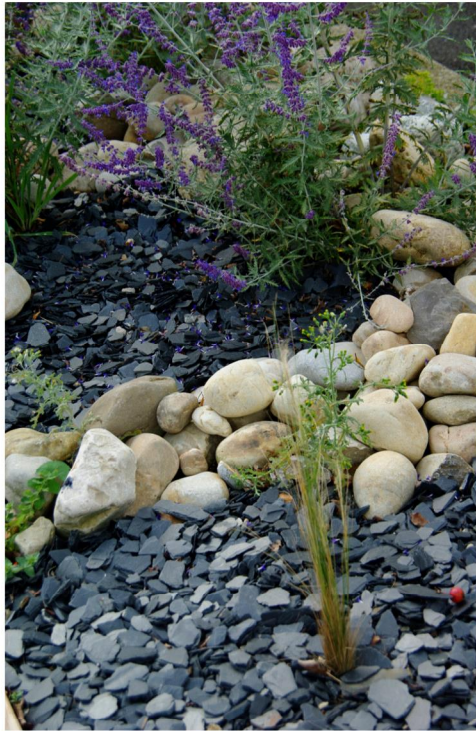


Granulométries (mm) :

0/2, 3/10, 3/50, 10/40, 15/50; 20/50; 40/80; 80/200



- Garantie une bonne couverture du sol.
- Limite la germination et évite l'emploi de désherbant.
- Limite l'évaporation, retient l'humidité et régule la température du sol.
- Paillis efficace pour les endroits venteux.
- Conserve une bonne aération du sol et évite son érosion.
- Protège les racines des fortes gelées.
- Combinée avec un sol acide (5 à 6) l'Alumine colore en bleu certaines variétés d'hortensias.



Exemples de consommations :

3/10 5cm 70kgs au m2

15/50 5cm 70 kgs au m2

80/200 rangée 50 kgs au m2



La Carrière de Tressignaux

Thouément & Fils SA kerpointel 22290 Tressignaux

Tél:02 96 70 03 56

Fax:02 96 70 04 46

www.carrieredetressignaux.fr