

SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551

Dénomination et spécification du produit : **ARDOISE**

Responsable de la mise sur le marché : **VALTERRA Matières Organiques**
3F, rue du Fort
67118 GEISPOLSHEIM
Tél. : 06 37 15 47 30
mail : contact.alsace@valterra.fr

Conditionnement : Produit disponible en big bag – poids différents en fonction des conditionnements.

Granulométrie : 30-60 ou 50-100 mm

Densité : 1 m³, environ 1400 à 1500 kg.

Principales caractéristiques :

Porosité (ml/l)	Conductivité mS/cm	Capacité de rétention en eau (ml/l)	pH
574	3,23	113	7

Intérêts :

Le paillage d'ardoise est un schiste d'origine minérale naturelle, utilisé pour la réalisation de paillage efficace des massifs, l'aménagement des allées, le pourtour des pieds d'arbres et les jardins japonais

Longue durée de vie	le paillage d'ardoise ne se détériore pas dans le temps
Protège le sol	la couverture du sol permet une meilleure résistance au gel et changements climatiques, tout en accélérant le réchauffement du sol en sortie d'hiver
Limite le désherbage	avec une couche suffisante d'ardoise, les graines privées de lumière, ne peuvent pas germer
Limite l'arrosage	le paillage minéral évite l'évaporation et retient ainsi l'humidité du sol
Décore vos abords	esthétique, le paillage décore vos massifs, votre jardin ou vos allées

Indications spécifiques d'emploi :

Préparation du sol : niveler le sol après l'avoir désherbé et rendu souple. Un géotextile peut être positionné avant la dépose du paillage

Épaisseur : pour une efficacité optimale et durable, le produit est à étaler sur 4 cm d'épaisseur (soit pour la petite granulométrie environ 60 kg par m² pour la plus grande granulométrie, 80 kg/ m²)

Mettre des gants appropriés pour la manipulation

Les bigs bags peuvent être réutilisés pour transporter des déchets verts

SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551
ROCHE VOLCANIQUE

Dénomination et spécification du produit : **POUZZOLANE**

Responsable de la mise sur le marché : **VALTERRA Matières Organiques**
3F, rue du Fort
67118 GEISPOLSHEIM
Tél. : 06 37 15 47 30
mail : contact.alsace@valterra.fr

Conditionnement : Produit disponible en big bag – poids différents en fonction des conditionnements.

Granulométrie : 8/16 ou 16/32 mm

Densité : 1 m³, environ 1000 kg.

Principales caractéristiques :

Matière organique	Porosité (ml/l)	Conductivité mS/cm	Capacité de rétention en eau (ml/l)	pH
72g/ 100g MS	574	3,23	113	7

Intérêts :

Ideal pour pailler vos rocailles, massifs et parterres. Peut également servir à drainer dans les fonds de pots ou jardinières. La pouzzolane est une roche volcanique reconnue pour être stable et résistante.

Longue durée de vie	le paillage d'ardoise ne se détériore pas dans le temps
Protège le sol	la couverture du sol permet une meilleure résistance au gel et changements climatiques, tout en accélérant le réchauffement du sol en sortie d'hiver
Limite le désherbage	avec une couche suffisante d'ardoise, les graines privées de lumière, ne peuvent pas germer
Limite l'arrosage	le paillage minéral évite l'évaporation et retient ainsi l'humidité du sol
Décore vos abords	esthétique, le paillage décore vos massifs, votre jardin ou vos allées

Indications spécifiques d'emploi :

Préparation du sol : niveler le sol après l'avoir désherbé et rendu souple. Un géotextile peut être positionné avant la dépose du paillage

Épaisseur : pour une efficacité optimale et durable, le produit est à étaler sur 4 cm d'épaisseur (soit environ 35 L par m²)

Ne pas ingérer

Se laver les mains après usage

Mettre des gants appropriés pour la manipulation

Les bigs bags peuvent être réutilisés pour transporter des déchets verts