

## 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 GEISPOLSHHEIM  
Tél. : 06 37 15 47 30  
mail : [contact.alsace@valterra.fr](mailto: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 m<sup>3</sup>, 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 m<sup>2</sup>. pour la plus grande granulométrie, 80 kg/ m<sup>2</sup>)

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 GEISPOLSHHEIM  
Tél. : 06 37 15 47 30  
mail : [contact.alsace@valterra.fr](mailto: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 m<sup>3</sup>, 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 m<sup>2</sup>)

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*