



**TERRE & NATURE**  
ÉCO-RESPONSABLE DEPUIS 1974

PRO

**POUZZOLANE**

## L'incontournable en extérieur

Collectivités & Espaces verts

Réf **IPOZ 07/15**

### Un produit

- STABLE
- POLYVALENT
- ISOLANT ET DRAINANT



#### STABLE

La pouzzolane est inaltérable, incombustible et imputrescible. Sa composition 100% minérale lui confère une très longue durée de vie tout en gardant son aspect initial.

Son pH neutre est également stable dans le temps, il n'y a pas d'acidification du sol.

Comme tous nos paillages, la pouzzolane :

- Limite la levée des mauvaises herbes
- Résiste au vent
- Protège contre la sécheresse en limitant l'évaporation et maintenant la fraîcheur
- Protège les racines contre le gel

#### POLYVALENT

Utilisé en intérieur comme en extérieur, ce produit est :

- Idéal pour les rocailles et terrasses,
- les plates-bandes en milieu urbain,
- approprié au surfacage des végétaux en bac : arbres, arbustes, plantes méditerranéennes.

La pouzzolane est esthétique et décore durablement les massifs d'une belle couleur rouge brun.

#### ISOLANT ET DRAINANT

Sa porosité permet de garder le sol frais et de le protéger des agressions climatiques.

La pouzzolane ne gèle pas et ses qualités thermiques sont remarquables ce qui contribue à protéger les racines contre le froid.

Sa forme et sa composition lui confèrent un haut pouvoir drainant. Elle peut donc également être utilisée en fonds de pots.

#### DESCRIPTIF ET CONSEILS

Roche volcanique calibrée, granulométrie : 7/15 mm. Pour un bon effet paillage, appliquer une épaisseur de :

- 5 à 6 cm sur sol nu (50 à 60 l/m<sup>2</sup>),
- 2 à 3 cm sur sol bâché (20 à 30 l/m<sup>2</sup>).

#### CONDITIONNEMENT

Vrac : camion de ± 30 m<sup>3</sup>.

Big bag : ± 1 m<sup>3</sup>.

Sac de 30 litres - 36 sacs/palette.

#### DONNÉES TECHNIQUES

Support de culture conforme à la norme NFU 44-551.

Roche volcanique - Pouzzolane.

pH (H <sub>2</sub> O)	5,5 +/- 0,5
Conductivité	3 mS/m
Matière sèche/ produit brut	90 %
Porosité	85 %
Capacité de rétention en eau	100 ml/l
Densité	+/- 850 kg/m <sup>3</sup>

Caractéristiques données à titre indicatif pouvant évoluer sous réserve de modifications de la composition.

Tous les volumes sont mesurés suivant la norme EN 12 580.

Votre interlocuteur :

**TERRE & NATURE**

Le Grand Pâtis, 44850 SAINT-MARS-DU-DESERT

Tél : 02 40 77 44 45 - fax : 02 40 93 68 82

infopro@florentaise.com - www.florentaisepro.com