

LA PACCIAMATURA MINERALE DRENANTE

PAMIDRE è uno strato di materiale minerale che si posiziona nelle aiuole o attorno al fusto degli arbusti, per **evitare la crescita eccessiva di piante infestanti**.

La funzione principale è quella di **aiutare a tenere sotto controllo le erbacce** ma anche **prevenire l'eccessiva evaporazione** dell'acqua che potrebbe rendere il terreno eccessivamente asciutto nel periodo estivo.

La capacità di mantenere una zona fresca e umida è particolarmente apprezzata dalle piante che soffrono quando il terreno in estate si asciuga completamente e si scalda, per l'azione del sole e della siccità.

Nelle regioni fredde la pacciamatura svolge anche una **funzione protettiva delle radici dal gelo invernale**.

PAMIDRE è la pacciamatura ideale per mantenere sempre pulita e in ordine le aiuole, la soluzione tecnica per controllare che garantisce risultati eccezionali dal punto di vista estetico.

LA POSA

Spessore	1-2 centimetri su un fondo livellato e ripulito da erbacce
Dose acqua	1,5 litri d'acqua per sacco
Peso sacco	13 Kg = 18 L
Resa	18 L = 1 m ² con spessore da 1-2 cm
Indurimento	circa 24 ore
Precauzioni	non applicare quando piove
Calpestabile	no
Manutenzione	non necessaria



Scopri di più sul sito www.granulati.it

THE MINERAL DRAINING MULCH

PAMIDRE is a layer of mineral material that is placed in the flower beds or around the stem of the shrubs, **to avoid the overgrowth of weeds.**

The main function is to **help keep weeds under control** but also to **prevent excessive evaporation of water** that could make the soil excessively dry in the summer period.

The ability to maintain a cool and moist area is particularly appreciated by plants that suffer when the soil dries completely and becomes hot in summer, due to the action of the sun and drought.

In cold regions mulching also plays a **protective role in winter frost roots.**

PAMIDRE is the ideal mulch to always keep the flower beds clean and tidy, the technical solution to check that guarantees exceptional results from an aesthetic point of view.

LAYING

Thickness	1-2 centimeters on a leveled, weedy ground
Water dose	1,5 L of water per bag
Bag weight	13 Kg = 18 L
Performance	18 L = 1 m ² with 1-2 cm thickness
Hardening	about 24 hours
Caution	do not apply when it is raining
Walkable	no
Maintenance	not necessary



Find out more on www.granulati.it