

PEBBLE GLUE

PEBBLE GLUE LE NOUVEAU LIANT RÉVOLUTIONNAIRE

Pebble Glue est parfait pour maintenir en place les gravillons des allées et des surfaces décoratives. Il permet de fixer les graviers ensemble afin d'éviter qu'ils ne se retrouvent dans des endroits indésirables, comme sur la pelouse ou sur la voie publique.

Les pierres bénéficient également d'une couche protectrice contre les taches et la décoloration. C'est un liant à base d'eau qui ne contient pas de substances toxiques.



Comment ça fonctionne ?

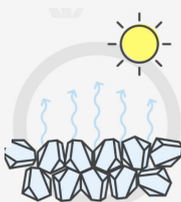
Pebble Glue est un produit à base d'eau qui sèche à l'air. Au fur et à mesure que l'eau s'évapore, les particules se collent entre elles et stabilisent les pierres !

Un temps chaud et un temps sec pendant les 48 heures suivant l'application permettront d'obtenir des résultats optimaux.

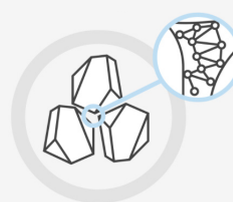
Il s'utilise sur des pierres neuves ou existantes.



1. Appliquez le produit sur vos graviers.



2. L'eau qui se trouve dans la formule va s'évaporer après 48h



3. Les graviers vont se lier et se stabiliser entre eux

CONSEILS D'UTILISATION

SPRAY 750 ML

En format spray permet de pulvériser directement sur son paillage minéral et fixer ensemble les graviers dans les pots, jardinières, etc.



30 kg de graviers pour 1L de produit

BIDON 5 L

Méthode 1/ MÉLANGER

1 - MÉLANGER



Verser le produit sur les graviers de votre choix dans un seau dédié.
Mélanger jusqu'à ce que tous les graviers soient enduits.

2 - VERSER



Mettre un géotextile avant de verser le mélange dans la zone souhaitée.

3 - COMPACTER



Compacter les graviers fermement.
Une surface plane et compacte garantit de meilleurs résultats.

Méthode 2/ ARROSER



Pebble Glue s'utilise pur. Verser le produit dans un arrosoir dont le débit est régulier afin de répartir uniformément le liquide sur les graviers.

Pour de meilleurs résultats après l'arrosage, ratisser les graviers, arroser une seconde fois et compacter.

Méthode 3/ PULVÉRISER



Pebble Glues'utilise pur. Verser le produit dans un pulvérisateur à pression standard et appliquer sur les graviers.

Cette technique permet de recouvrir une plus grande superficie mais limite la pénétration du produit.

Pour de meilleurs résultats après la pulvérisation, ratisser les graviers, pulvériser une seconde fois et compacter.

APPLICATIONS



LAISSER SÉCHER 24 À 48 HEURES



Conditions météorologiques

Température	Humidité
Minimum 5°C	Eviter de mettre le produit par temps humide ou pluvieux.

Usage : décoratif

Granulométrie recommandée	Épaisseur	Superficie	Applications
Entre 4 à 20 mm	Entre 10 à 45 mm	1 L par m ²	1 à 2

Usage : passage piéton

Granulométrie recommandée	Épaisseur	Superficie	Applications
Entre 4 à 8 mm	Entre 18 à 28 mm	1 L par m ²	2

Une humidité élevée et le gel dilueront le produit pendant la phase de séchage et les pierres n'adhéreront pas.

Une granulométrie supérieure à celle recommandée peut engendrer moins de points de contact et une fixation réduite.

Pebble Glue ne peut coller que jusqu'à 20 mm. Les couches plus profondes ne seront donc pas collées.

Il est important de respecter les dosages conseillés:

- Trop de produit = sursaturation
- Pas assez de produit = pierres non enduites.

RECOMMANDATIONS

À FAIRE



S'assurer d'un temps sec et d'une température >5°C pendant 48 heures après la pose du produit.



Porter des gants.



Utiliser uniquement des pierres lavées et séchées.



Mettre une sous couche perméable avant de mettre votre gravier.



Après application niveler la surface en la pressant fermement.

À NE PAS FAIRE



Ne pas avaler et éviter le contact avec la peau.



Ne pas appliquer sur des zones soumises à des circulations de véhicules.



Ne pas diluer le produit. Il est prêt à l'emploi.



Ne pas mettre de charge sur le produit (meubles de jardin, pots, jardinières, etc...).



Ne pas toucher pendant le temps de séchage (24h minimum).