



Caractéristiques

Le matériau de jointoiement KANN est recommandé pour le jointoiement non lié de vos dalles d'extérieur et pavés nouvellement posés. En pierre de basalte noir, les 4 granulométries proposées sont destinées à différentes largeurs de joints, des pavés ou dalles à joints fins jusqu'aux pavés drainants à joints larges. Le matériau de jointoiement KANN contient uniquement des gravillons basaltiques purifiés. La faible proportion de fines optimise le drainage et réduit la stagnation des eaux dans les joints, ce qui a pour effet de limiter les salissures sur la surface des pierres.

- Pierre basalte
- Drainage efficace
- Pas de fines : l'eau ne stagne pas dans les joints
- Limite la remontée des mauvaises herbes
- Limite les risques d'efflorescences

Application

- Premier jointoiement avant damage : balayer le sable sur la surface sèche et propre
- Après damage, saturer les joints jusqu'à refus

Il n'est pas exclu qu'un remplissage ponctuel supplémentaire soit nécessaire après les premières pluies.



Pierre Basalte



920017

920007



920014



920008

Produits	Application	Taille de grains mm	Consommation env. kg/m ²	kg/sac
Sable basaltique 920006 de jointoiement pour pavés	Jointoiement de pavés standard	0,02-2,2	5	40*
Gravillons basaltiques 920008 pour pavés et dalles d'extérieur	Jointoiement de pavés et dalles d'extérieur	1-3	5	40
Gravillons basaltiques 920014 pour pavés décoratifs	Jointoiement de pavés décoratifs	0,5-1	5	40
Gravillons basaltiques 920007 pour pavés écologiques	Jointoiement de pavés écologiques	2-5	15	40
Cristal Concassé 920017	Jointoiement de pavés et dalles d'extérieur	0,5-1,4	5	25

Billes concassées lavées, limitent les éclaircissements des pavés et dalles (surtout foncés)

*Sac de 25 kg et big-bag sur demande