



BON À SAVOIR

On pense à créer une pente d'au moins 2,5 % pour l'évacuation des eaux de pluie. L'eau doit s'écouler vers un caniveau ou vers le réseau des eaux usées de l'habitation.



© G. ARNAUD

... circulation. Lorsque cela est possible, mieux vaut prévoir une largeur de 3 m à 4,50 m. Plus l'allée sera large, plus il sera facile de circuler en voiture mais aussi de faire passer camion de livraison, caravane ou camping-car. Il est également conseillé de l'élargir en fin de course afin de faciliter les manœuvres devant la maison.

Quels travaux prévoir ?

Assurez-vous de la stabilité du sol et de sa planéité. Des travaux de terrassement et la pose d'un fond de forme sont indispensables pour une allée solide et pérenne. On commence par décaisser le sol pour les fondations : 23 cm pour du gravier et 30 cm pour des pavés autobloquants, du granit, des dalles en béton et de la terre cuite. Une fois les fondations réalisées, on comble les tranchées avec une sous-couche de sable pour stabiliser la couche supérieure, puis on procède à la pose du revêtement de sol.

Différents matériaux

Il existe différents revêtements et autant de manières de les mettre en œuvre : coulage de béton, application d'un enrobé, pose de pavage, de dalles ou de graviers stabilisés.

- **Le béton**, avec un bon ferraillement, est le matériau le plus solide. Il se décline en une large variété de coloris.
- **L'enrobé** (ou bitume) est le revêtement le plus courant. Il n'existe qu'en noir ou en rouge.
- **Le pavé** offre une grande liberté créative mais la pose est longue. Les pavés autobloquants sont plus rapides à implanter, ne nécessitant pas de jointure.
- **La dalle**, une solution élégante qui se prête bien à un style contemporain.
- **Le gravier** est bon marché, rapide à poser et draine les eaux de pluie. Mais attention aux mauvaises herbes et salissures. ●

À gauche.

Concept pour rénover les sols existants, multiples dessins et reliefs simulant pierre, briques, pavés ou carrelage, 29 coloris. « Stenciltop », entre 80 et 120 €/m² HT. IDEAL WORK.



Ci-dessus. Pavés longs et bordures de pelouse en terre cuite naturelle, ultra résistants et durables. « Lumière » et « Régisse », à partir de 80,56 € TTC le m². LES RAIRIES MONTRIEUX

En métal. Plaque pour une surface gravillonnée d'épaisseur constante, stabilité des sols, infiltration rapide des eaux de pluie. « Alveplac », 10 € la plaque de 115 x 80 cm. IOUPLAST

Ci-dessous. Dallage drainant en béton qui absorbe les eaux de pluie, à combler avec du gazon ou du sable, supporte une circulation intense. « Dalpré », 50 x 33 cm, 33 € HT le m². FABEMI

LA BONNE IDÉE

Une allée sinueuse permet de ralentir la circulation, ce qui est appréciable dans une propriété où se trouvent enfants et/ou animaux domestiques. Elle est plus agréable à regarder dans le paysage. Enfin elle permet d'adoucir les pentes et donc de stabiliser plus durablement des gravillons, par exemple.

