

Description

Grave 2-4

La grave 2-4 mm est utilisée comme additif, comme couche de forme ou pour combler des joints. Elle se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Elle peut servir d'additif, par exemple pour la fabrication d'enduits ribbés. La grave sert également de couche de forme pour aligner des pierres artificielles en hauteur et les mettre à niveau ou comme matériau pour combler des joints entre des pavés filtrants.



Gravillon 4-8

Le gravillon 4-8 mm, 8-11 mm s'utilise comme additif ou comme ornement d'extérieur. Il se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Ce gravillon à grain fin a une valeur esthétique dans les bordures de gravier protectrices autour des maisons ou comme élément décoratif filtrant l'eau et empêchant les mauvaises herbes de pousser dans les jardins.



Gravillon 8-11



Description

Gravillon 11-16

Le gravillon 11-16 mm, 16-22 mm s'utilise comme additif ou comme ornement d'extérieur. Il se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Ce gravillon à grain fin a une valeur esthétique dans les bordures de gravier protectrices autour des maisons ou comme élément décoratif filtrant l'eau et empêchant les mauvaises herbes de pousser dans les jardins.



Gravillon 16-22



Description

Gravillon 4-6, gravillon de jardin

Le gravillon de jardin 4-6 mm est utilisé au jardin et pour les aménagements paysagers. Il se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Sa surface étant concassée sur tous les côtés, ce gravier est particulièrement bien adapté à la constitution d'une couche de forme. Les pierres naturelles ou artificielles s'intègrent de manière stable, sans nécessiter un remplissage ultérieur des joints.



Gravillon 4-6, gravillon d'hiver

Le gravillon d'hiver 4-6 mm est utilisé comme matériau sec à épandre durant les mois d'hiver. Il se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Sa surface étant concassée sur tous les côtés, il évite de déraper sur les surfaces gelées ou enneigées, bien que les allées restent agréables à parcourir.



Description

Gravillon 4-6, roche concassée

Le gravillon 4-6 mm en roche concassée est utilisé au jardin et pour les aménagements paysagers. Il se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Sa surface étant concassée sur tous les côtés, ce gravier est particulièrement bien adapté à la constitution d'une couche de forme. Les pierres naturelles ou artificielles s'intègrent de manière stable, sans nécessiter un remplissage



ultérieur des joints.

Gravillon 4-8, roche concassée

Le gravillon 4-8 mm, 8-11 mm en roche concassée s'utilise comme additif ou comme ornement d'extérieur. Il se distingue par une distribution granulométrique spéciale. Ce gravillon à grain fin a une valeur esthétique dans les bordures de gravier protectrices autour des maisons ou comme élément décoratif filtrant l'eau et empêchant les mauvaises herbes de pousser dans les jardins.



Gravillon 8-11, roche concassée

