

VERWERKINGSADVIES Grind & Split

Controle vooraf

Controleer voordat u begint met de verwerking van het product op eventuele gebreken. Mocht er met het product onverhoopt iets niet in orde zijn, wendt u dan direct tot Kooyman B.V. Als u ondanks zichtbare gebreken m.b.t. het product toch overgaat tot verder uitpakken en/of verwerking van het product heeft u zonder voorbehoud het product geaccepteerd. Fabrikant en Kooyman B.V. moet binnen aanvaardbare termijn in de gelegenheid worden gesteld eventuele zichtbare gebreken op te lossen.

Bij Kooyman B.V. vindt u veel verschillende soorten grind en siersplit, maar wat is eigenlijk het verschil tussen grind of split?

Grind

Siergrind wordt gewonnen in rivieren en heeft door het slijten in het water een veelal ronde vorm. Daarnaast worden sommige grindsoorten in speciale trommels rond gemaakt. Door de stenen geruime tijd tegen elkaar aan te laten rollen worden ze vanzelf rond en glad. Siergrind is in verschillende maten en kleuren beschikbaar en geschikt voor "halfverharding" en decoratie.

Voordelen Siergrind; Weinig gevoelig voor groene aanslag, meer geluid met betreden (inbraak preventie), laat snel regenwater door, exclusievere soorten in kleur en vorm, comfortabeler met betreden.

Siersplit

Siersplit wordt gewonnen in zogenaamde groeves, eigenlijk is het "gespleten" breuksteen vandaar de naam split. Door de hoekige vorm van het materiaal zal het minder bewegen t.o.v. elkaar. Het geeft dus een stabielere laag dan met grind, en is derhalve geschikt voor "halfverharding" en decoratie.

Voordelen Siersplit; stabielere laag dan grind (makkelijker lopen of rijden), ruime keuze in verschillende kleuren en maten, voordeliger per m².

TIP!! Heeft u grind nodig voor uw **dakterras**, dan is het eerst zaak om na te gaan of de constructie daarvoor geschikt is en het gewicht kan dragen. Let erop dat het grind regenwater snel kan afvoeren. Het gebruik van grind in een grotere fractie (bijv.16-32) is daarvoor aan te raden.

Belangrijk!

Het grind en split wordt op maat gezeefd. Er kan altijd onder- en/of bovenmaat in voorkomen. Daarnaast blijft het een natuurproduct en kunnen hierdoor bij bepaalde grindsoorten de nuances soms iets anders zijn. Wij adviseren om het grind en split vooraf bij ons te komen bekijken.

Verwerkingstips

Grind en split kunnen op diverse manieren verwerkt worden. Aanvankelijk van uw wensen en de toepassing staan onderstaand de mogelijkheden.

Verwerkt op wegendoek

De eenvoudigste manier is om op een goed verdicht en vlak zandbed anti-worteldoek aan te brengen waarop het grind of split wordt aangebracht. Raadzaam is om voor een correcte opsluiting te zorgen, zodat het materiaal niet weg kan. Voor looppaden met lichte belasting of voor siervlakken is deze verwerking voldoende.

Verwerkt met splitplaten

Voor een stabielere grindpad, makkelijker beloopbaar, of bij een zwaardere belasting, bijvoorbeeld uw oprit, is het raadzaam om het grind of split te verwerken in zogenaamde grindmatten of splitplaten. Het voordeel is dat het materiaal in "honingraten" komt, waardoor het niet meer weg kan en beter op de plaats blijft liggen. U rijdt nu ook geen sporen in uw grind. Ook hierbij is een goed zandbed (bij paden en terrassen) of een onderlaag met menggranulaat ofwel gebroken puin (bij opritten) belangrijk.

KOORYMAN B.V.

Poelweg 2
1424 PB De Kwakel
0297-560575

www.sierbestrating-tuinhout.nl
info@kooymanbv.nl



Hoeveel heeft u nodig?

Om te bepalen hoeveel materiaal u moet bestellen heeft u het oppervlak, het volume of het soortelijk gewicht van het materiaal nodig.

In geval van decoratieve toepassing adviseren wij een laagdikte van 3-5 cm. Bij looppaden kunt u 5-8 cm aanhouden. Bij gebruik van splitplaten kunt u het gebruik weer iets meer reduceren naar ca 5 cm dikte.

Wanneer u 5 cm dikte aanhoudt kunt u ongeveer 20 m² bedekken met 1 m³ grind of split. Voor kleinere stukjes kunt u bij ons ook zakjes van 20 kg afnemen. Hierbij kunt u voor 5 cm dikte ca. 4 zakjes per m² aanhouden.

Wij wensen u veel plezier van uw nieuwe tuin!

Het team van Kooyman B.V.