



## Split- en grind platen

Aslon Garden heeft een split- en grindplaat ontwikkeld met een aantal zeer sterke eigenschappen. De onderkant is goed verdicht, zodat het split of grind niet uit de platen gedrukt kan worden. Door een doordacht ontwerp zijn de platen koppelbaar en stapelbaar. Split- en grindplaten worden veel gebruikt om verzakking en spoorvorming voorkomen. Daarnaast blijft het grind of split goed vast liggen, waardoor het niet verspreid naast de paden of borders ligt.

Split- en grindplaten worden gebruikt om opritten, looppaden, parkeerplaatsen, erf of bermverhardingen en uitwijkzones te maken, we noemen dit een half verharding. Het voordeel van een half verharding is de snelle afwatering, door de open structuur van de split- en grindplaten in combinatie met split of grind kan regenwater sneller afgevoerd worden.

### Bestand tegen zware belasting

De split- en grindplaten zijn door de structuur zo sterk, dat belasting van zwaar verkeer geen enkel probleem is.

De split- en grindplaten kunnen naar eigen wens gevuld worden met grind of split. De grootte van de korrel kan gekozen worden tot 22 mm bij split en 32 mm bij grind. De split- en grindplaten zijn in de kleuren zwart, wit en groen verkrijgbaar.

### Voordelen

- ✓ Eenvoudig te verwerken en aan te leggen d.m.v. koppelsysteem
- ✓ Stapelbaar en dus erg compact voor transport en opslag
- ✓ Onderhoudsarm
- ✓ Ideaal voor o.a. opritten, paden, parkeerplaatsen, campings, golfbanen, stallingen, berm, uitwijkzones, hulpdienstroutes en boomspiegelafdekking
- ✓ Zeer snelle afwatering
- ✓ Spoorvrije en stabiele verharding met grind en split
- ✓ Gevuld belastbaar tot 3.000 ton per m<sup>2</sup>
- ✓ Ongevuld belastbaar tot 250 ton per m<sup>2</sup>
- ✓ Getest door TNO op oneindig stijve ondergrond
- ✓ 100% gerecycled polypropyleen
- ✓ 100% recyclebaar
- ✓ Rioolontlastend
- ✓ Lange levensduur

### Specificaties

Breedte	592 mm
Lengte	790 mm
Hoogte	30 mm
Kleuren	zwart, wit en groen
Platen per m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> beslaat 2,14 platen
Korrelgrootte split	tot 22 mm
Korrelgrootte grind	tot 32 mm