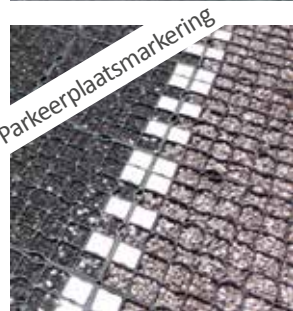


nida gravel® IG 040

Grindstabilisatie in een stedelijke omgeving



Stedelijke parkings – Paden – Campings – Toegang voor brandweer

- ▶ Grindstabilisatie in een stedelijke omgeving
- ▶ Voorkomt spoorvorming, putten en plassen
- ▶ Natuurlijke infiltratie van regenwater en uitstekende waterafvoer
- ▶ Berijdbaar en toch soepel en uiterst bestendig
- ▶ Aangepast aan druk commercieel of industrieel verkeer
- ▶ Snelle plaatsing



Dikke wanden > 3 mm



Plaatsing nida gravel® IG 040

IG 040-tegels: grindstabilisatie in een stedelijke omgeving

Grind is een ideaal materiaal om doorlatende oppervlakken aan te leggen. Met name kunnen met IG 040-tegels parkeerplaatsen of stabiele opritten worden aangelegd en kan in stedelijke gebieden toch een doorlatende bodem behouden blijven.

Soepel en voorzien van dikke wanden staan de IG 040-tegels garant voor de robuustheid en duurzaamheid van uw constructies. Tussen de tegelwanden blijft het grind goed op zijn plaats liggen en verhoogt het de stabiliteit van het geheel.

De IG 040-tegels zijn eenvoudig te hanteren, worden per 4 voorgemonteerd geleverd en aan elkaar gezet met een eenvoudig en robuust bevestigingssysteem. De tegels zijn licht en voorgemonteerd zodat u ze gegarandeerd snel en met honderden vierkante meter per dag kunt plaatsen.

Productkenmerken*

- ◆ 4 op 4 voorgemonteerde tegels van 500 x 500 mm (1 m²)
- ◆ 100% waterdoorlatend
- ◆ Hoge druksterkte
- ◆ Uv- en vorstbestendig
- ◆ Eenvoudig te snijden met een slijpschijf
- ◆ Eenvoudig en robuust plaatsingssysteem
- ◆ Uitstekende druksterkte
- ◆ Tegels speciaal ontworpen om de effecten van uitzetten op te vangen
- ◆ Goedgekeurd voor asdrukken tot 20 ton



Parking



Oprit



Helling

Producten	IG 040-tegel	
Intensiteit van het verkeer	●●●●	
Afmetingen	500 x 500 mm	
Diktes	40 mm	
Kleuren	groen / zwart	
Dikte van de tussenschotten	3 tot 5 mm	
Druksterkte	leeg	310 kPa
	bedekt met grind**	400 tot 800 t/m ²
Leeg gewicht	1,4 kg/tegel – 5,6 kg/m ²	
Materiaal	LDPE	
Te voorziene hoeveelheid grind	± 80 kg/m ² type 6/10 of 7/14	

* Lees de algemene plaatsingsvoorschriften voor plaatsingsinstructies
 ** Indicatieve sterkte in functie van de aard van het grind

Aanvullende producten



IG 040-marker

Wit markeerelement voor IG 040-tegels om parkeerplaatsen af te bakenen, in te passen in de cellen.



Nidagrass®-procédé

Tegels in LDPE om kunstgras te versterken en waterdoorlatende parkeerplaatsen aan te leggen.