

# nidaagravel® 130-140

## grindstabilisatie

DE GROOTSTE  
PLAAT OP DE  
MARKT

DE GROTE PLAAT  
VOOR PROFESSIONALS

THE ORIGINAL

Aanbevolen door  
professionals

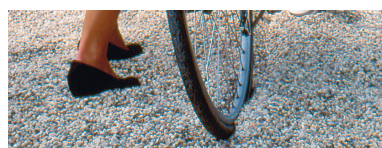
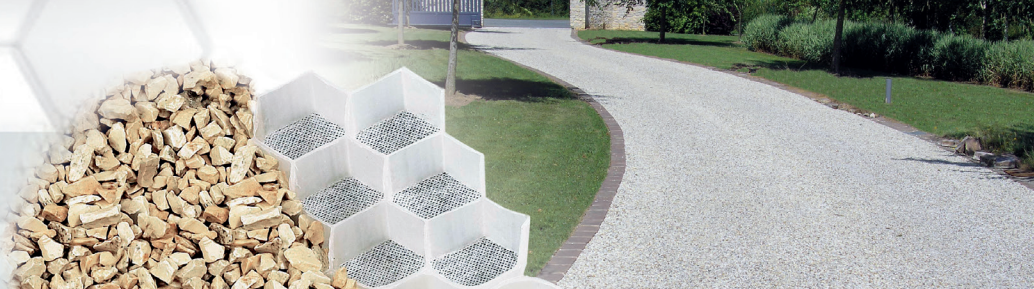
Berijdbaar

Waterdoorlatend

Paden – Terrassen – Campings – Toegang voor brandweer

- ▶ Grindstabilisatie
- ▶ Houdt wortels en onkruid tegen
- ▶ 100% waterdoorlatend
- ▶ Berijdbaar, weerstand tot 400 T/m<sup>2</sup>
- ▶ Grote afmetingen (2400 x 1200 mm ) voor een snelle en eenvoudige plaatsing
- ▶ Recycleerbaar





zonder nida gravel®



met nida gravel®

## Nida gravel®: een alternatief voor traditionele verhardingen

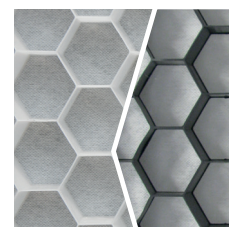
Grind geeft een ruimtelijk gevoel en laat planten en mineralen harmonieus samengegaan. Ideaal voor paden, opritten, terrassen enz.

Met de nida gravel®-platen wordt elk grindoppervlak een stuk praktischer. De honingraatstructuur van de nida gravel®-platen houdt het grind perfect op z'n plaats. De afmetingen garanderen een snelle en eenvoudige plaatsing.

Wandelen of rijden met een fiets, kinderwagen of rolstoel op grind is voortaan geen probleem meer. Ontsierende sporen, plassen en kuilen behoren voortaan dan ook tot het verleden.

## Productkenmerken\*

- ◆ Honingraatpaneel van 2,88 m<sup>2</sup>
- ◆ 100% waterdoorlatend
- ◆ Hoge drukweerstand
- ◆ Bestand tegen UV-stralen en vorst
- ◆ Versnijdbaar
- ◆ Plaatsing zonder bevestiging
- ◆ Materiaal van recycleerbaar kunststof
- ◆ Geotextiel: thermisch verlijmd aan de onderkant van de plaat (45 g/m<sup>2</sup>) om de groei van onkruid of plantenwortels tegen te gaan



Wit / zwart



Terrassen



Paden

Producten	Nida gravel® 130	Nida gravel® 140
Intensiteit van het verkeer	●●○○ Paden, terrassen enz.	●●●○ Privaat parkeerplaatsen enz.
Afmetingen	2400 x 1200 mm	
Hoogte	30 mm	40 mm
Kleuren	wit / zwart / grijs / roze / beige	
Afmetingen honingraatcellen	≈ 50 mm	
Drukweerstand (gevuld met grind)	> 300 t/m <sup>2</sup>	> 400 t/m <sup>2</sup>
Leeg gewicht	3,86 kg/plaat – 1,34 kg/m <sup>2</sup>	5,18 kg/plaat – 1,80 kg/m <sup>2</sup>
Materiaal met honingraatstructuur	Hoogwaardig PP en UV-stabilisator	
Geotextiel	PET 45 g/m <sup>2</sup>	
Hoeveelheid grind te voorzien	≈ 60 kg/m <sup>2</sup>	≈ 80 kg/m <sup>2</sup>

\* Lees de algemene plaatsingsvoorschriften voor plaatsingsinstructies

## Afmetingen

