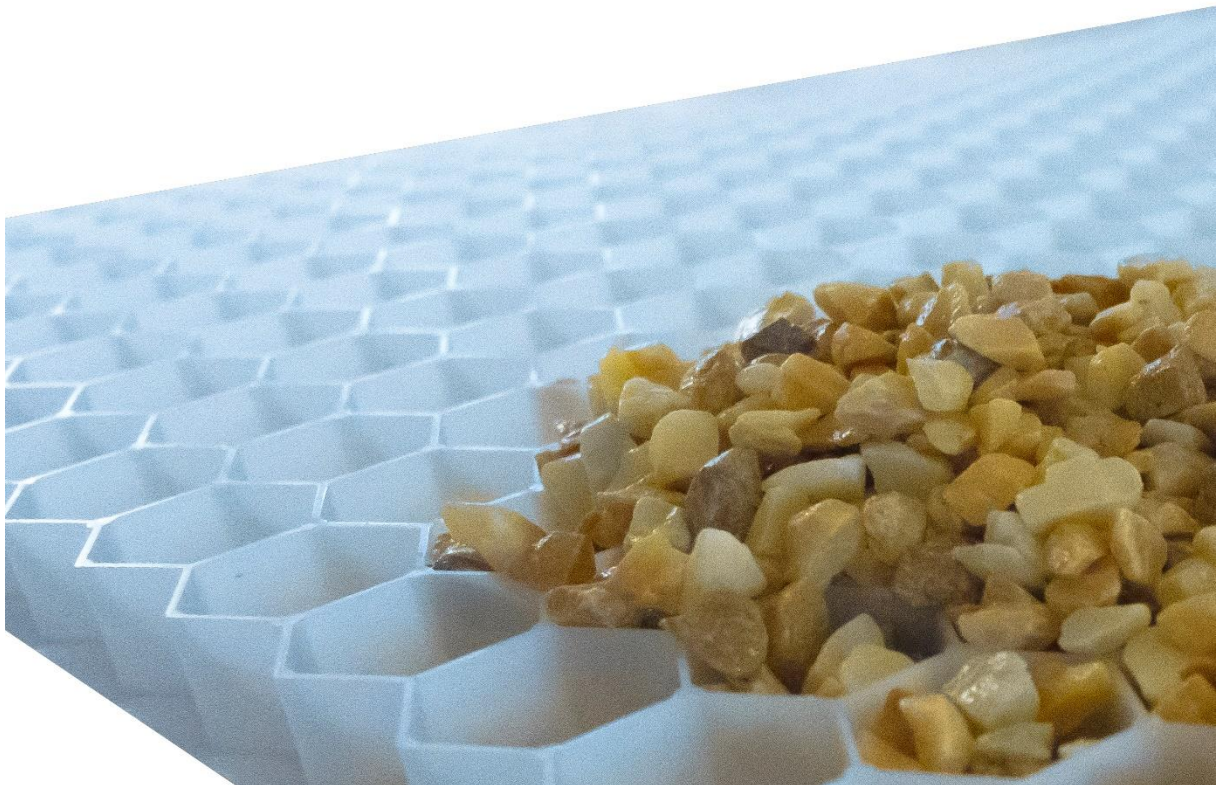




BAU-GRAVEL



1. Algemeen

Gemaakt in Kroatië, spuitgietproduct

Gecertificeerd product : ISO 14001 – ISO 9001 – CE

2. Eigenschappen van de honingraatstructuur

Afmetingen van gevouwen plaat	1200 mm x 1600 mm x 40 mm (1,92 m ²)
Diameter honingraat	56 mm
Dichtheid	0,904 [g/cm ³]
Gewicht	6000 g / plaat 1,92 m ²
Dikte	2,4 - 2,9 mm
Materiaal	100% HDPE
Kleur	wit
Treksterkte, vacuüm	ISO 844 : > 100 ton /m ²
Treksterkte, leeg	Tot 450 ton/m ² (afhankelijk van grindkwaliteit)
Weerstand tegen torsie	De versterkingen (PP) tussen de honingraten verhogen de weerstand tegen torsie
Slagvastheid	>8 J

3. Geotextiele eigenschappen

Materiaal	Polyester non-tissé
Kleur	Blanc
Gewicht geotextiel	60 g/m ² , 7,8 daN/cm ²
Hechting geotextiel	Sterke verbinding met honingraatstructuur
Overlap geotextiel	Het geotextiel steekt aan beide zijden van de plaat met minstens 10 cm

4. Extra eigenschappen

Flexibiliteit	Zeer hoog
Chemische stabiliteit	Zeer hoog (zuurgraad, alkaliën, enz.)
Gedrag bij lage temperaturen	Vorstbestendig, behoudt flexibiliteit
UV-stabiliteit	UV532 (2%), bij langdurige blootstelling op een beschutte plaats bewaren