


nida gravel® 130-140

TEHNIČKI PODACI



SVOJSTVA		SPECIFIKACIJE		NORMATIVNE REFERENCE	
		Nidagravel® 130	Nidagravel® 140		
Svojstva proizvoda	Materijal	Sačasta struktura u ekstrudiranom polipropilenu			
	Tara težina	1,40 kg/m ²	1,80 kg/m ²	ISO 845	
	Dužina ploče	2400 mm		ISO 1923	
	Širina ploče	1200 mm			
	Debljina	30 mm	40 mm		
	Veličina sače	± 50 mm			
	Boja	Bijena, crna, po želji 			
	Termanlno spojeno netkano	Strana 1	PET 45 g/m ²		NFEN 29 073-1
		Strana 2	Nema		
	Kemijska otpornost	Visokootporno na vodu i većinu kiselina, alkalne i solne otopine			
Ponašanje na temperature	Otporno na UV zrake, otporno na smrzavanje				
Nagibna stabilnost za ceste	do 15 % nagiba				
Mehanička svojstva	Kompresivna snaga (ispunjene šljunkom)	> 300 t/m ²	> 400 t/m ²	ISO 844	

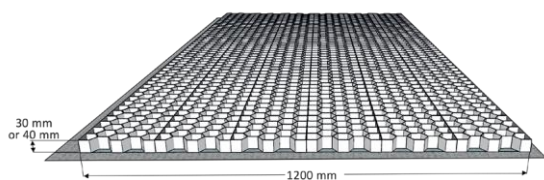
Réalisation Nidaplast – ENV_FT_NIDAGRAVEL_V1_UK_12-2016-V2



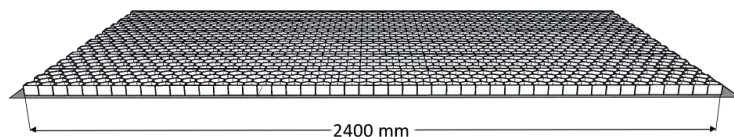


www.hunyadi.hr

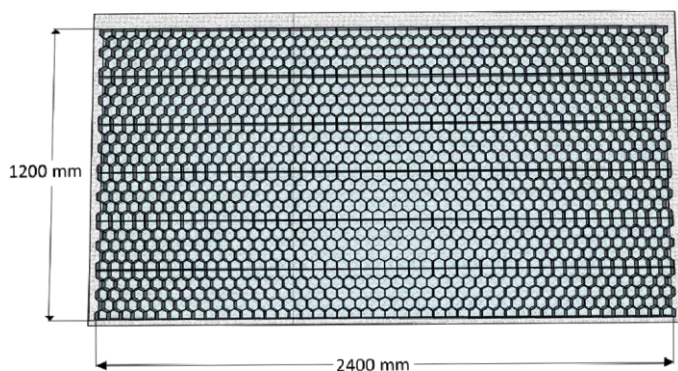
CRTEŽI DIMENZIJA



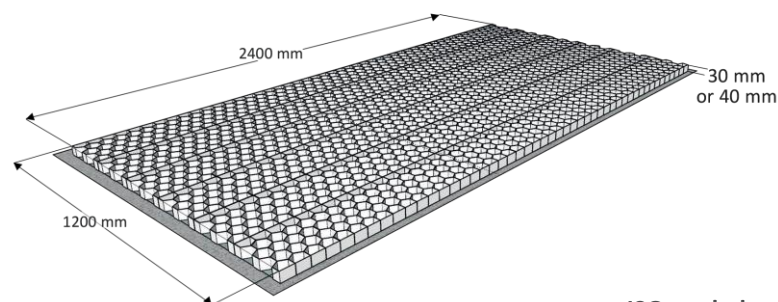
Pogled srijeda



Pogled sa strane

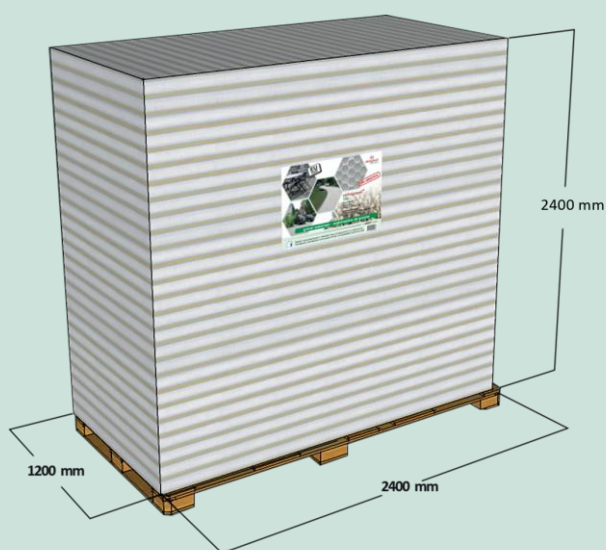


Pogled odozgo



ISO pogled

Pakiranje



Pakiranje ploča (debljine 40 mm)

Dimenzije paleta	d	2400 mm
	š	1200 mm
	v	2400 mm

Opis ambalaže

4 kutna komada
zaštitna folija
naljepnica
Na nepovratnoj drvenoj paleti

Debljine	30	40
Komad/paleta	75	56
m ² /paleta	216	161,28
težina palete (kg)	320	310

