



Enkagrid[®] MAX

TERMÉK ADATOK

Georács talaj stabilizációhoz

Típus			MAX 20	MAX 30	MAX 40
Polimer			PP		
Tulajdonságok					
Szélessávú szakító szilárdság (gy/gym) ^[1]	EN ISO 10319	kN/m	≥ 20	≥ 30	≥ 40
Nyúlás névleges erőnél	EN ISO 10319	%	≤ 8	≤ 8	≤ 8
Szakítószilárdság 2.0%-os nyúlásnál	EN ISO 10319	kN/m	8	11	13
Szakítószilárdság 5.0%-os nyúlásnál	EN ISO 10319	kN/m	16	23	29

Dimensions					
Apertúra méret A x B ^{[2][5]}	mm	44 x 41	44 x 40	42 x 38	
Tömeg ^[5]	g/m ²	145	205	265	
Hossz x szélesség	m	5.0 x 100	5.0 x 100	5.0 x 100	
Tekercshossz / tekercsátmérő	m	5.05 / 0.37	5.05 / 0.40	5.05 / 0.43	
Bruttó tömeg ^{[3][5]}	kg	97	124	154	
Szín ^[4]		naracs + zöld	naracs + zöld	naracs + kék	



A Bonar ISO 9001 minőségirányítási szabvány szerinti rendszerét a Lloyd's Register Quality Assurance Ltd. minősítette.



Ezen adattlap adatai a kiadás idejében rendelkezésre álló legjobb tudásunk alapján került megállapításra. A dokumentum változhat a folyamatos fejlesztésekből kifolyólag, ahogyan a megadott terméktulajdonságok is. A termék felhasználása során elért eredményekért nem vállalunk felelősséget.

Bonar B.V.
P.O. Box 9600
6800 TC Arnhem
The Netherlands

T: +31 85 744 1300
F: +31 85 744 1310
info@bonar.com
www.bonar.com