




## DUO karcmentes mosogatószivacs B146

<b>MÁRKA, CIKKSZÁM ÉS TERMÉK MEGNEVEZÉSE</b>	BONUS <sup>ECO</sup>	B146	DUO KARCMENTES MOSOGATÓSZIVACS 2/1
<b>VÁMTARIFASZÁM</b>	3924900090		
<b>GYÁRTÓ ÉS FORGALMAZÓ</b>	Bonus Kft. 7800 Siklós, Ipartelepi út 2., Magyarország +36 1 770 7000 info@bonus-hungary.com		
<b>TANUSÍTVÁNYOK</b>	MSZ EN ISO 9001:2015, MSZ EN ISO 14001:2015, MSZ 28001:2008		
<b>TÁROLÁS</b>	Száras, tiszta helyen tárolandó. Tűztől és közvetlen napfénytől távol tartandó.		
<b>TERMÉKCSOMAGOLÁS</b>	290g/m <sup>2</sup> FSC MIX, mázolt papír		
<b>GYŰJTŐCSOMAGOLÁS</b>	Natúr, egyszínű nyomattal ellátott, ragasztásmentes, kínálóvá alakítható FSC MIX hullámkarton doboz		
<b>TERMÉKÖSSZETÉTEL</b>	Száras szivacskendő réteg, 20 kg/m <sup>3</sup> sűrűségű poliuretán habszivacs, 450-550g/m <sup>2</sup> sűrűségű újrahasznosított dörzsiréteg		
<b>VÉDJEJY</b>	Magyar Termék védjegy, a Magyar Termék Nonprofit Kft. által kiállítva 2013.06.03-án. Oklevél száma: 72/2013/MTA		
<b>NYOMDAI ANYAG</b>	<a href="https://img.bonus-hungary.com/products/B146/B146-data.zip">https://img.bonus-hungary.com/products/B146/B146-data.zip</a>		
<b>TERMÉK WEBOLDALA</b>	<a href="https://www.bonustakaritoeszkozok.hu/termekek/duo-szivacs-2x/">https://www.bonustakaritoeszkozok.hu/termekek/duo-szivacs-2x/</a>		

LOGISZTIKAI ADATOK	1x	1x		
	DARAB	CSOMAG	KÍNÁLÓ	RAKLAP
		ELADÁSI EGYSÉG	RENDELÉSI EGYSÉG	
<b>DARAB</b> <i>MENNYISÉGI EGYSÉG</i>	1 <b>DARAB</b>	2 <b>DARAB</b>	31 <b>CSOMAG</b>	4 092 <b>CSOMAG</b>
<b>NETTÓ TÖMEG</b> <i>BRUTTÓ TÖMEG</i>	10g	20g 30g	0,7kg 1,1kg	148kg
<b>MÉRET</b> <i>(H×SZ×M)</i>	9,5 × 7 × 3,5cm	9,5 × 14 × 3,5cm	20 × 40 × 21cm	120 × 80 × 246cm
<b>EAN-13</b>	-	5997844302146		-

SZIVACS ÖSSZETÉTELE ÉS TULAJDONSÁGAI	MÉRTÉKEGYSÉG	TESZTELÉSI ELJÁRÁS	ÉRTÉK
NÉVLEGES HABSÚRÚSÉG	kg/m <sup>3</sup>	PN-EN ISO 845: 2000	20 – 23
NÉVLEGES KEMÉNYSÉG CLD (40%)	kPa	PN-EN ISO 3386-1: 2000	3,65 - 4,50
ELLENÁLLÁS MINIMUM	%	PN-EN ISO 8307: 2000	3
TÖMÖRÍTÉS (50%) MAXIMUM	%	PN-EN ISO 1856: 2004	7
HÚZÓSZILÁRDSÁG MINIMUM	kPa	PN-EN ISO 1798: 2001	100
SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG MINIMUM	%	PN-EN ISO 1798: 2001	150
TANÚSÍTVÁNY	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oeko-Tex Certificate Standard 100, Kl. I</li> <li>ÉMI-TÜV Kioldódás vizsgálat R-1349209/1</li> </ol>		
ÖSSZETÉTEL	Rugalmas poliéter-poliuretán habszivacs tömb, Maxfoam vagy Novaflex® eljárással készítve.		


## DÖRZSI RÉTEG ÖSSZETEVŐK

ÖSSZETÉTEL	Újrahasznosított poliészter (10-20%), sisal (20-30%), mogyoró/diófélék ledarált héja (20-30%), összekötőanyag (40-50%)
ÖSSZEKÖTŐ ANYAG	Vinil-akril gyanta
SÚROLÓ ANYAG	SIAL és mogyoró/diófélék ledarált héja
SZÍNEZŐANYAG	Természetes – nem mérgező
FELHASZNÁLÁS HELYE	Háztartás

DÖRZSI RÉTEG TULAJDONSÁGA	TOLERANCIA	ÉRTÉK	EGYSÉG
TÖMEG	± 5%	550	g/m <sup>2</sup>
VASTAGSÁG	± 1 mm	6,5	mm

DÖRZSI RÉTEG TELJESÍTMÉNYE	TOLERANCIA	ÉRTÉK	EGYSÉG
SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG Y IRÁNYBAN	± 4%	115	N/cm <sup>2</sup>
SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG X IRÁNYBAN	± 4%	130	N/cm <sup>2</sup>
DÖRZSHATÁS		≥270	mg

SZIVACSKENDŐ RÉTEG ÖSSZETEVŐI ÉS TULAJDONSÁGAI	MÉRTÉKEGYSÉG	TESZTELÉSI ELJÁRÁS	ÉRTÉK
SZÁRAZ ÖSSZETEVŐK	%	DIN 38 414 – S2	92,4
PH ÉRTÉK		ISO 6588	7,75
ÖSSZETEVŐK		≥270	mg

KÉSZÍTETTE	JÓVÁHAGYTA
SÁGI NORBERT 2020.08.11. 	BOTOS ANDREJ 2020.08.11. 