



Karcmentes mosogatószivacs 2/1 **B353**

| | | | |
|--|---|------|--------------------------------|
| MÁRKA, CIKKSZÁM ÉS TERMÉK MEGNEVEZÉSE | BONUS | B353 | KARCMENTES MOSOGATÓSZIVACS 2/1 |
| VÁMTARIFASZÁM | 3924900090 | | |
| GYÁRTÓ ÉS FORGALMAZÓ | Bonus Kft. 7800 Siklós, Ipartelepi út 2., Magyarország +36 1 770 7000 info@bonus-hungary.com | | |
| TANUSÍTVÁNYOK | MSZ EN ISO 9001:2015, MSZ EN ISO 14001:2015, MSZ 28001:2008 | | |
| TÁROLÁS | Száras, tiszta helyen tárolandó. Tűztől és közvetlen napfénytől távol tartandó. | | |
| TERMÉKCSOMAGOLÁS | 290g/m ² FSC MIX, mázolt papír | | |
| GYÚJTÓCSOMAGOLÁS | Újrahasznosítható, FC243-55 LDPE zsák és fólia | | |
| TERMÉKÖSSZETÉTEL | 20 kg/m ³ sűrűségű poliuretán habszivacs (60%), 550g/m ² sűrűségű karcmentes filc (40%) | | |
| VÉDJEJY | Magyar Termék védjegy, a Magyar Termék Nonprofit Kft. által kiállítva 2013.06.03-án. Oklevél száma: 72/2013/MTA | | |
| NYOMDAI ANYAG | https://img.bonus-hungary.com/products/B353/B353.zip | | |
| TERMÉK WEBOLDALA | https://www.bonus-hungary.com/termekek/karcmentes-mosogatoszivacs-2x/ | | |



| LOGISZTIKAI ADATOK | 1x | 1x |  |  |
|---|-----------------|------------------|---|---|
| | DARAB | CSOMAG | KÍNÁLÓ | RAKLAP |
| | ELADÁSI EGYSÉG | | | |
| DARAB <i>MENNYISÉGI EGYSÉG</i> | 1 DARAB | 2 DARAB | 20 CSOMAG | 2880 CSOMAG |
| NETTÓ TÖMEG <i>BRUTTÓ TÖMEG</i> | 10g | 20g 30g | 0,4kg 0,8kg | 86,4kg |
| MÉRET <i>(H×SZ×M)</i> | 9,5 × 7 × 4,5cm | 9,5 × 14 × 4,5cm | 40 × 15 × 25cm | 120 × 80 × 230cm |
| EAN-13 | - | 5996306052353 | 5997844306410 | - |

| SZIVACS ÖSSZETÉTELE ÉS TULAJDONSÁGAI | MÉRTÉKEGYSÉG | TESZTELÉSI ELJÁRÁS | ÉRTÉK |
|--------------------------------------|---|------------------------|-------------|
| NÉVLEGES HABSÚRÚSÉG | kg/m ³ | 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"> Oeko-Tex Certificate Standard 100, Kl. I ÉMI-TÜV Kioldódás vizsgálat R-1349209/1 | | |
| ÖSSZETÉTEL | Rugalmas poliéter-poliuretán habszivacs tömb, Maxfoam vagy Novaflex® eljárással készítve. | | |

| DÖRZSI RÉTEG ÖSSZETEVŐK | |
|-------------------------|--------------------------------|
| ÖSSZETÉTEL | POLIÉSZTER ÉS POLIAMID SZÁLAK. |
| ÖSSZEKÖTŐ ANYAG | VINIL-AKRIL GYANTA |
| SÚROLÓ ANYAG | ÁSVÁNYI SZEMCSÉK |
| SZÍNEZŐANYAG | TERMÉSZETES – NEM MÉRGEZŐ |
| FELHASZNÁLÁS HELYE | HÁZTARTÁS |
| ADALÉKANYAGOK | NINCS |

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

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

| KÉSZÍTETTE | JÓVÁHAGYTA |
|--|--|
| SÁGI NORBERT 2026.01.01.  | BOTOS ANDREJ 2026.01.01.  |