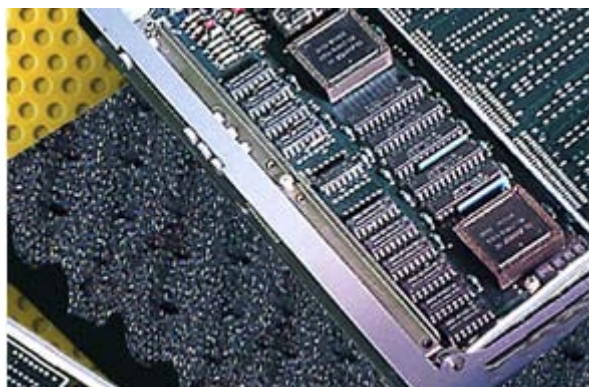


Hanno-Schaum EL1

Technikai adatlap



1. Termékleírás

Antisztatikus lágy poliuretán hab

2. Termék tulajdonságok

Lágy poliuretán hab, tartós vezető/antisztatikus anyaggal impregnálva.

3. Alkalmazási területek

A Hanno-Schaum EL1 az elektronika iparban használatos, az elektrosztatikusan érzékeny termékek védelmében, például csomagolás közbeni védelemhez.

4. Kezelés

A termék szintén elérhető öntapadós változatban is, különböző felületekkel, igény esetén méretre vágva kapható.

5. Kiszerezés

Lap, tekercsben, különböző formájú felülettel (igény esetén), öntapadós verzióban is kapható.



Székhely:
8200 Veszprém,
Lőszergyári út 6.



Bemutatóterem és raktár:
1211 Budapest,
Transzformátorgyár utca 1.



Web:
www.techfoam.hu
www.zajcsillapitas.net



E-mail:
info@techfoam.hu
info@zajcsillapitas.net



Social:
[fb /techfoamkft](https://fb.techfoamkft)
[in /techfoamkft](https://in.techfoamkft)

6. Technikai adatok

Szín		Fekete
Anyag sűrűség	DIN EN 845	20-30 kg/m ³
Nyomó szilárdság	DIN 53 577	3.2 kPa ± 15 % (40 %-nál)
Szakító szilárdság	DIN 53 571	Min. 100 kPa
Szakadási nyúlás	DIN 53 571	Min. 250 %
Maradvány nyomó szilárdság	(24ó/70°C/50%)	< 10 %
Hőmérsékleti stabilitás		-30 és 100°C között (átmenetileg 130°C)
Felületi ellenállás	DIN 53 482	< 5000 Ohm
Tárolás		Gyakorlatilag korlátlan ideig eltartható

7. Tisztítás

A termék használata jelenetős szennyeződéssel nem jár. A ragasztóanyag maradvány igény esetén benzinnel eltávolítható. Tisztítása során vegyük figyelembe a biztonsági utasításoknál írtakat.

8. Kezelés

A Hannoschaum habot kezelhetjük a háztartási hulladékokkal együtt, vagy a kommunális hulladékokat égető helyeken. Hulladék osztály: 57110

9. Biztonsági előírások

A termék CFC használata nélkül kerül előállításra. Tartsuk be a munkavégzésre vonatkozó általános higiéniai szabályokat. A termékkel történő munkavégzést követően minden esetben szappannal mossuk meg a kezünket.

10. Speciális utasítások

A lágú habokból készült anyagok szerkezete változhat a feldolgozása során (formálás, vágás, nyomás, tekercselés, felhelyezés stb.). Általánosságban, a különböző formák tartóssága a DIN 7715-P3 irányelv szerint értékelendő. Kérem, hívja ügyfélszolgálatunkat, ha egy adott formával kapcsolatban szeretne pontos adatokat kapni.

11. Garancia

Ez a műszaki adatlap kötelezettség, és jótállásvállalás nélküli, tájékoztató jellegű. A mellékelt feldolgozási javaslatok a mindenkori körülményekhez lettek igazítva. A feldolgozó köteles az alkalmasságot, és a felhasználás lehetőségét a hibák elkerülése érdekében kipróbálás útján vizsgálni, amiért mi semmilyen felelősséget nem vállalunk. A műszaki változtatás lehetőségét fenntartjuk. Ezen adatlap legfrissebb változatát megtalálja a www.zajcsillaspitas.net weboldalon.