

Műszaki habok (tömítőszalagok)

Tekercsben, ívben, stancolva, öntapadó, nem öntapadó, vagy kétoldalt öntapadó kivitelben



Termék színkód

- 03 = fehér
- 14 = szürke
- 18 = antracit
- 19 = fekete



Sűrűség (kg/m ³)	Összenyomási szilárdság 25% (kPa)	Vízfelvétel (% Vol.)	Hőmérsékletállóság (°C) (csak a hab, a ragasztóba nem vonatkozik)	Elérhető vastagságok (mm)	Elérhető szélességek (mm)
------------------------------	-----------------------------------	----------------------	--	---------------------------	---------------------------

Megnevezés	Minta	Leírás	Sűrűség (kg/m ³)	Összenyomási szilárdság 25% (kPa)	Vízfelvétel (% Vol.)	Hőmérsékletállóság (°C) (csak a hab, a ragasztóba nem vonatkozik)	Elérhető vastagságok (mm)	Elérhető szélességek (mm)
ASTORMoll 14000 PU-hab fehér, antracit		Finompórusú észter alapú PU-hab, nyitott cellás, nem UV-álló, erősen összenyomható és nagyon hajlékony. Sokoldalú tömítőanyag. Ütéselnyelő tulajdonságokkal. (Különböző speciális típusok)	30	3	–	-30 -tól +100 -ig	3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30	7 – 960 mm
ASTORplus 11510 HD-PU-hab antracit		Finompórusú, vegyes cellájú, erősen tömörített PUR-hab, kiváló rugalmasságú, speciális tömítőanyag üvegszerkezetekhez. Rezgés- és lengéscsillapító.	290	360	–	-40 — +100, rövid ideig +170	2, 3, 4, 5, 6	6 – 960 mm
ASTORpol K 15000 PE-hab fehér, fekete		Zártcellás PE-hab, nagyon jó vegyi ellenállású, FMVSS302, öregedésálló, nedvességre nem érzékeny, élelmiszeripari követelményeknek megfelelő (EEC, FDA). Tömítőanyag speciális alkalmazásokhoz, például az autópárhán.	45	50	< 1%	-30 -tól +110 -ig	1, 1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	6 – 960 mm
ASTORpol J 15010 PE-hab fehér, antracit		Zártcellás PE hab, puha, sima felületű, kémiaailag semleges, rendkívül ellenálló az öregedéssel szemben, nedvességre érzéketlen. Szellőzéstechnikában, gépipar- és belsőépítészetben, sportiparban használt tömítőanyag.	33	38	< 1%	-60 -tól +80 -ig	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	6 – 960 mm
ASTORpol S 15011 PE-hab / Folia fehér, antracit		Ugyanaz az anyag, mint az ASTORpol/J, kasírozott fóliával, de fedőfólia nélkül. Az üvegezőiparban háttérszalagként és különböző területeken tömítőanyagként használják.	30	35	< 1%	-60 -tól +80 -ig	2, 3, 4, 5, 6, 8	6 – 960 mm
ASTORsoft 15900 PE-Schaum «vegyescellás» fehér, antracit		Rendkívül puha, részben nyitott cellás PE hab. Megfelel a DIN 4102 szerinti B2 szabványnak, nagymértékben összenyomható és nagyon hajlékony, ellenáll az öregedésnek. Szigetelés szellőzéshez, könnyű- és fémszerkezetekhez, valamint az elektronikai iparban.	25	3	–	-40 -tól +90 -ig	fehér: 3, 5 fekete: 3, 5, 8, 10	7 – 960 mm
ASTORpol H 15070/15080 PE-Schaum «kemény» fehér		Speciális kemény PE hab, zárt cellás, kémiaailag semleges, rendkívül ellenálló az öregedéssel szemben, érzéketlen a nedvességre. Üvegszerkezetekhez, járható üvegezéshez és speciális megoldásokhoz.	67- től 185-ig	60 – 460	< 1%	-40 -tól +80 -ig	0,8, 1, 2, 3, 4	6 – 960 mm
ASTORpvc 15211 PVC-hab szürke, fekete		Vegyes cellájú PVC hab, nagyon hajlékony, önkilító, FMVSS302, magas öregedési ellenállással, sokoldalú felhasználási lehetőség.	140	8	< 10%	-30 -tól +60 -ig	2, 3, 4, 5, 6, 8	6 – 960 mm
ASTORflex EPDM 15310 EPDM-hab fekete		Zártcellás cellagumi (EPDM minőségű), nagyon jó ellenállás öregedéssel, időjárással és UV-sugárással szemben, jó rugalmasság, kiváló hőmérsékleti viselkedés. A tömítési technológia mindenese.	120	35	< 5%	-40 -től +95 -ig (rövid +130)	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20	6 – 960 mm
ASTORflex EPDM-L 15312 EPDM-light hab fekete		Puha, zártcellás könnyű EPDM hab, kiváló rugalmasság, önkilító, B2 DIN 4102, UL94 V0 szerint, magas öregedés- és vegyszerállóság, sokoldalúan használható tömítőanyag.	50	10	< 2%	-50 -tól +125 -ig (rövid +175)	3, 6, 9 13, 16	7 – 960 mm
ASTORflex CR 15320 CR-hab fekete		Zárt cellás CR celluláris gumi, hasonló az ASTORflex/EPDM-hez. Fokozott vegyi és tűzállóságot biztosító tömítőszalag, FMVSS302 és UL94 HF1.	150	50	< 5%	-30 -tól +110 -ig	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20	6 – 960 mm
ASTORflex Nitril 15340 NBR-hab (Nitril) fekete		Zárt cellás nitril cellulózgumi (NBR minőség), öregedésálló, különösen ellenáll olajnak, zsírnak, benzinnek, savaknak, lúgoknak (korlátozottan), önkilító, UL94 HF1. Speciális megoldásokhoz a tömítés területén.	170	65	< 5%	-40 — +90, rövid ideig +100	2, 3, 4, 5, 6	6 – 960 mm
ASTORkera 25811 kerámiaszál (CaMg-Silikat) fehér, (fekete)		Azbesztmentes, biológiailag oldódó kerámiaszál szalag, rendkívül hőálló, Tűz esetén gyakorlatilag nincs füstgázképződés. Fokozott biztonsági követelményekhez, tűzgátló ajtók és ablakok tömítéseként.	200	–	–	+900 rövid ideig +1200	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10	6 – 960 mm
ASTORKork 15500 préselt parafa		Keményre préselt parafa, alacsony zsugorodású, jól ellenáll olajokkal, benzinnel és hígított savakkal szemben. Hideg és zaj elleni szigetelőanyag. Használható távtartóként és egymásra helyezhető korongként.	220	100	< 25%	-30 -tól +120 -ig	1, 2, 3, 4, 5, 6	6 – 960 mm

Minden szalag egyoldalon öntapadós, de kérésre kétoldalasan vagy ragasztó nélkül is szállítható. A különböző szálerősített vagy a szövetrel ellátott anyagok nyújtási védelemmel rendelkeznek. Különleges kivitelezések kérés alapján. Vágási és vastagsági tűrések a DIN 7715-Part5-P3 osztály szerint. Információinkat legjobb tudásunk szerint és a beszállítóinktól kapott információk alapján adjuk meg. A vevő által saját elképzelései szerint felhasznált termékeinkre nem vállalunk garanciát, és nem mentesül a vevő a saját vizsgálatai és ellenőrzései elvégzése alól. Ezek alapján a felelőssége nem áterhelhető. A felsorolt termékek mindegyike megfelel a RoHS-szabványnak.



ISO 9001

RL/03/2017